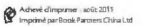


Ouvrage collectif créé par Losange avec la collaboration de Babelle Calmets, Gérard 52926 et Pierrick de Call

Direction éditoriale : Hervé Chiumeton Suiw éditorial : Sophie Jutier RAO - Francis Rossignol Isabelle Vérez Photogravare : Stéphanie Tridoux

© 2011 Losange © Éditions Antémis pour la présente édition

68N 978-2-8160-0076-4 N° d'éditeur , 8160 Dépôt légal mais 2011







Sommaire,

Jardiner avec la nature	1	-
★ firménager zon Jardin	9	A 1
★ Finally/ser la terre	16	
★ L'influence du climat	24	
✗ firrozer moinz et misux	41	
* Nourrir les plantes sans polluer la terre	56	
★ Défendre les plantes sons s'intoxiques	73	Production of the last of the
★ Les ravageurs	83	
* Les maladies	100	
Le jardin déco	108	
Des plantes adaptées		OM DA
à leur environnement	110	ASSESSED TO THE PARTY OF THE PA
* Les plantes de bord de mer	111	Separate Control of the Party o
* Les plantes de montagne	115	
* Les plantes gontinentales	120	
* Les plantes de climat doux ou de terrain sec	125	
★ Les plantes de terre de bruyère	130	
★ Les plantes de terre calcaire	136	
X Les plantes aquatiques et de terre humide	141	- A - A - A - A - A - A - A - A - A - A
Les plantes sans souci	146	
* Vingt arbrev à la carte	147	
★ Vingt orburter à la corte	158	
★ Vingt Fleur/ à la corte	174	-

	-	
Le jardin suspendu	190	-
▼ Planter pour bolconr et fenêtrer	191	111/201
★ Les plantes grimpantes	196	
Le jardin gourmand	202	
Des légumes sains	204	
Des fruits à croquer	224	EX MARIE CONTRACT
Le jardin au fil des saisons Le jardin pratique	242 250	
	252	
* La plantation	255	-
X Le remir X Le repiquage	258	AND COMPANY
* La jouture	260	
★ Le marcottage	264	100
* La division	267	The state of the s
* La taille der arbrer et der arburter	270	A PARTIE AND A STATE OF THE PARTIES AND A STATE
* Les outils	278	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "

-





e nouveau jardinier soit qu'il est plus logique - voire plus écologique - de jordiner avec la noture plutôt que contre elle.

Il apprend à abserver la nature pour mieux l'imiter, à scruter le sol pour choisir ses végétaux et à prévoir le temps pour protéger ses cultures.

Cette connaissance n'est pas instantanée mais se construit jour après jour. Peu importe si le grond livre de la nature est long à déchiffrer et si le succès n'est pas toujours au rendez vous, car le nouveau jardinier a fait sien cet adage : « Au jardin, hâte-toi... lentement ! »





Aménager son jardin

Visit of the control of the control



Si your avez une atdrude de « nouveau jardinier « your repousserez l'achar, des plantes pour your munir d'un décamène, de papier millimètré et d'une bonne dose de... patience.

Le meilleur moyen de gagner du temps

Pour réussir un profin esthétique, il faut du temps et de l'organisation. Les différentes écapes pour y parvenir doivent s'effectuer dans un ordre précis. L'idéal est même de les réparur sur trois arc. Cela peut sembler long, lorsqu'on est impacient de texter ses « doigns verts », mac ce n'est qu'a cette condition que vous gognerer du temps.

Réservez la première année pour intervenir sur les of (analyse et appoin de terre, nivellement, pose de tuyaux et de c'âbles, etc.). Cette première phuse ett capitale, cart dile évitera enaulte d'avoir à recreuser la belle pelouse pour vinsailler une tranchée...

Réservez la deuxième année à la réalisation des aménagements en dur (aliée, terrasse, clôqure, bassin, ect.) en à la plantation de l'écrin végétal (pelouse, haise, plantes grimpances, etc.). Les deux étapes préalables ayant été respectées, vous pourrez fignolet dès la trobième année, le décor végétal en gamissant la pelouse, par exemple, de massifs et d'arbustes.

La première année

Avanc de commencer les plantacions, il est conseillé de respecter certaines écapes préliminaires. La première est le relevé de votre teirain sur un plan (voir ». Dessiner le plan dit jardin ». p. 13). Une fois votre jardin idéal dessiné sur le papier, il vous resters à vérifier que le dimace cle soi de votre région sont favorables à la culture de vos plantes préférées Pour connaître la nature du soi, il existe plusieurs moyers : l'observation des plantes sauvages, les informations obtenues auprès des voisins et l'analyse par un laboratoire (pour en savoir plus, l'aez le chapitre » Analyser la terre ». p. 16 à 23).

→ Préparer le terrain

En accendanc de recevoir les résultats du laboratoire d'artalyses, vous pourrez déjà contrinencer le défrichage du terrain : enlévement des souches, des calillous et des racines de mauvaises l'ierbes vivaces (chiendent, lougères, ronces, écc.)

Regroupez les gravais et autres débris de construction, afin de les déposer à la décharge municipale ou de les réudisser pour les fondasions de vos huures allées ou de votre rocoille. Nivélez le terrain pour supprimer les bosses et les creux trop importants.

Evitez de mélanger la terre de surface (sombre et arable, clesca-dir e labourable facilement) et celle du sous-soi (plus d'aine et peu propice aux cultures). Si le conducteur de la pelleteuse a et la bonne idée de suocker la bonne terre de surface à part, il ne vous resce plus qu'à la remeture en place. Dans le cas contraire, produrez-vous de la « cerre végétale de jardin ». Avant de l'épandre sur vous terrain, pensez à labourer la couche tissée par les engins de c'handet sincis vos plantasée par les engins de c'handet sincis vos plantasée.

done na posurront traverser cette « semelle » dure et dépériront rapidement. Après avoir requies résultats des analyses de terre, corrigez les éventuelles carences.

- Enterrer les canalisations

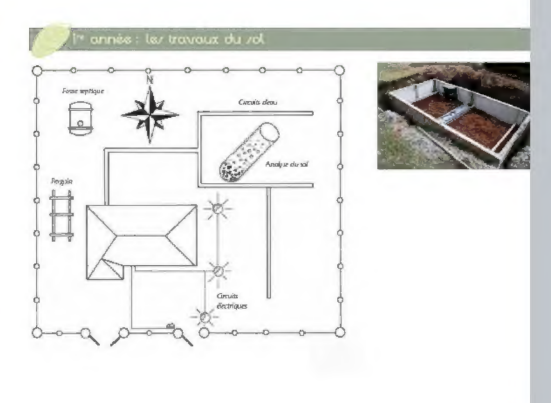
Enfin, il vous restera à installer les canalisations et autres circuits entemés (distinage, arrosage, éclarage, etc.). Par mesute de sécurité les câbles électriques enfouis dans le sol divivent être recouvers d'un grillage ou d'un trella plassifié pour éviter de les coupet lors des futurs travaux du sol. Préférez les appareis électriques fonccionnant en basse tension (6 ou 12 voits).

La deuxième année

Elle sera consacrée aux aménagements en « dur » du futur profin (allés, terrosse, muret, d'àture, bassin, etc) et à fins alls toon de fècrin végéral (pelouse, haies, planter grimpanses, etc.). La façon la plus simple consiste à délimiter les zones à aménager à faide de piquets, le piquetage peut être amélioré en rélant chaque peut piquet par un cordissumais cela demande un peu plus de temps.

→ Réaliser les allées...

Une fois les zones bien mazénalisées sur le terrain, commencez par la réalisation des allées



Astuce

Pour ne plus ovour à désherber vas allées pelitonnes disposez aus la première auche de fondation une ablus autiche de firm non tissé. Les bans bruofeurs pouvant remplace le sable des affeis par des dollages des poués autobinquents des galets ou des brugues.

Que vaux réolivez des allèes en opus romain (dalles jamuves) àu en opus incertain (dalles non jamuves), le chour des mailéraux differed de vos golas et de votre bourse, Celles qui sont destinées au passage de la volture auront des fondations plus importantes que les allées simplement destinées aux piécons.

Les premières nécessisent de creuser des tranchées d'environ 25 cm de profondeux, qui seront garnies de trois couches : 15 cm de gros cailloux au fond, puis 5 cm de pedis cailloux mélangés à du sable de carrière, et une dernière couche de 5 cm de sable fin. Damez bien chaque couche avant de disposer la suivante. Ces tranchées autorit une largeut supérieure de 1 m à celle de votre voloure.

Il existe aussi des dalles alvéolées en béton, dotées d'espaces laissant pousser le gazon, qui assurent un camouflage parfait de l'allée de la voiture au milieu de la pefouse, De pius, elles simplifient les manipulations de tetre, car effesse posem en bandes d'environ 30 cm. uniquements sur le passage des rouss.

Pour réaliser vos allées plétonnes, il n'est pas hécessaire de creuser autant que pour le passage de la voiture : des tranchées de 5 cm; de prafondeur suffisent, Placez au fond 3 cm de sable grossier mélangé à du gravier, tassezbien, et ajoutes une seconde couche d'environ 2 cm de sable fin.

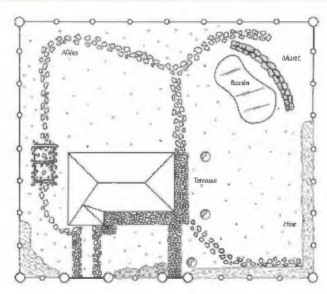
- .. et le coin détente

Selon que vous avez ou non des enfants, vous procéderez ensuite à la confection de l'aine de jeuou... de repos Une tranchée d'environ 10 cm de profondeur suffira et sera, garnie de 8 cm de máchefer, puis, apriés durrage, de 2 cm de revétement décoraif (sable fin, gravier, dallage, esc.).

Attention le gravier, bien que peu onéreux, ent à éviter à prodimité d'une peloute, car il peur endommager les lames de la ondeuse. Il peur endommager les tomes de la condeuse préférable de la remplacer par une bonne couche de sable fin qui amortir les drutes.

année : les travaux de r





Si votre tertain est trop en perice et ité permet pas de culciver aisément des plantes, vous pouvez construire des mures, de souténement et créer des terrasses, un pecir escaller, en pierre, en brique ou, en bois trairé, permetora un accès facile aux différences terrasses.



Si voto cralgner les Intrus, les chiens emants ou les regards indiscrets, inscaller une : lôture ou un brise-vue autour de votre domaine grillage, bou, patilla de bouteau ou de bruphe, brique, pierre ou plasque existe de pecires clôures electriques oris discrètes mas misieficaces pou énter ferrarée sur votre terrain de chiens vagabondisou la sortie de votre i dèle Medor.

Maintenant que vous avez cermine l'arriénagement des acres non cultivides de votre terrain, vous allez (en hin) pouvoir vous consacre aux plantes. Mais l'année écant déjà bren envannée par les praviux précédents, il he s'agra que de senter ou de planter les « faire-valoir » de voi futures cultures, des ré-dire la pelouse les plantes grimpantes et la hate. Il vous faudra encore ratienter lusqu'à fautomne prochain pour planrer les premiers ai bres er arbusoss. Et il sera encore necessaire d'actendre une dizame d'années pour qu'ils actergheits une billie inté resaitte comme deux présentés dains les citta logues speualisés.



Le rôte du décor de fond du jardin, d'est à dire les surfaces horizontales , pérouses) et ver ocales (haives et plantes grimpantes), est double mettre en valeur les cotoris des fleurs et des leurilages, et occuper le tertain en attendant que les 4 stats la chu jardun (rosiers, buddheias, pivolines, et c) fassent leur entré en soène Mais est écrin ne-doir passie limiter à un rôlle de figurant, et il peur passie limiter à un rôlle de figurant, et il peur passie limiter à un rôlle de figurant, et il peur passie limiter à un rôlle de figurant, comme les hales fleuries qui remplacent, les trivers huyas.

La première fonction d'une haie est disoler rapidement le jardin des bruits de la disculation et des régards indiscrets. L'est pourquoi ele est



généralement, consortée de végéraux à crossance rapide et à feuillage persistant. Mais quand la place escomprée dans un jardin, la haire peutaussi avoir pour rôle de participer au décor végétail l'auffit d'y paracher des arbustés à feuilles et à fleurs décoracils. En choisissan parmit les espèces focales, plus résisantes que les especes importées, les traitements déviennent mutiles. De plus contrairement aux stistes « hiurs » de contières, les haies motes changent au gre des salsons en une aute de floraisons échelonnées. Quant aux plantes gampantes, qui ont pour premère fonction de cacher le bécon disgracieurs des mus, elles peuvent également apporter du plaisit aux cinq sons notest cou leur, fruis, etc.

La troisième année

Pour réusar vos plancapons, il est plus imporcande choisi des arbres et des arbustes adapteis au soi et à la région que de cerui compce de l'humeu. de Sainte-Cachenne Autorion, avant que les vegétaux ne toient vendus en conteneurs a prêts a planter toute l'année » sui en pénode de gellou de sécheresse), le diction. «A la Sainte-Catherine tout bois prend ractive n'était respecte, et les périodes de plantation se limitaisent à l'au comme et au début du printemps.

Aujourd'hou se nouveaux jardiniers préférent acheter des végetaux élevés en con eneurs plus orièreux que les autres mad à la reprise racinarie garanzie. Cette facilité ne signifie par que ces plantes ont perdu leurs exigences côté soi et côte del.

ues fiches du chaptore que jurdin décora (p. 108 à 175) résument les principales catacté distiques des arbites, des arbustes et des fleurs cultivés dans les profins et vous permections de prouver les espèces correspondant le mieur à vos condidons de culture.

Respecter les étapes

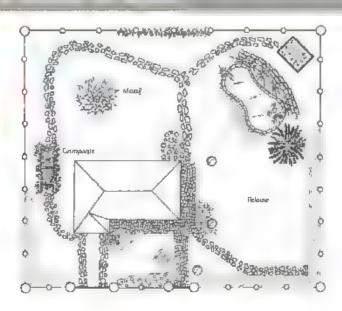
La visite régulière d'un pépiruénse local complètera des informations et les adaptera à votre région. Il ne vous testera plus qu'à planter des végécaux, en suivant les indications de votre plan, pour ne pas vous tromper d'emplacement. Si trous disposés d'enpace, regroupes vos plantes par 3 ou 5 (soupours un chiffre impair, pour éviter la symètine). Inééai etant de panacher des arbres ou des arbuttes à feuilles décoradyes et daures à fleurs. Associez aussi feuillages persisants et feuillages cadous.

Le choix est large, mais la réflexión doit anticiper la plantation. À votes de jouer 1

Une affaire de patience

Celus que trauvent trop langue so période de trois omides nécessaire di la réalisation d'un jurien peuvent mochanica érétaires étapes, mais mieum visult rien soutes mactine. Les faites per comme cartains impotéments qui se foir construire un juridin en une medicient de plaisar de voir grandin si une secid-mai le plaisar de voir grandin l'est plus économique de pluriter des végéteurs encorre pune qui procurement d'autries joies, commerce celle de sevoir que les patire bouture divinée par sante fullète est élevénius l'imposant tilleur sous le quel vous joileur le seus le quel le quel vous joileur la seus le lique des seus le quel vous joileur la seus la ligar sous le quel vous joileur la seus la ligar sous le quel vous joileur la seus la ligar sous le quel vous joileur la seus la ligar le la le quel vous joileur la seus la literation de le quel vous joileur la seus la literation de la la literation de la literat





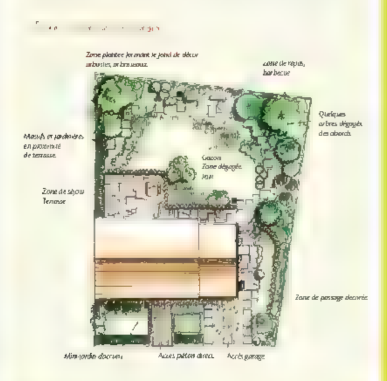
Dessiner le plan du jardin

Dès la prise de possession d'un jardin.

Le premier réfleixe est d'y planter aussitôt,
un maximum d'arbres et d'arbitares.
Sairce-Carberine riest plus là pour restreindre
les dates de plantation depuis l'appantion des
végétaux en conterveurs, qui peuvent le planter.

sous l'année sauf en période de get ou de sécheresse).

Ov ceme facilité, associée à la précipitation et à l'impatience liées à noore époque, donne souvent de prétires résultats, arbitaites placés trop servés et dans une terre mai prépante,



ue pardin mesi que forement carqui dans un rectangle portan

etpeces non adaptées à la région et au climat, ex. Quelques années plus tard, le jandinier cop rapatient est souvent oblige de cout arracher pour recommencer à zèro. D'où l'Intérêt du dicton suivi par nos grands-pères jardiniers. « Hôte-toi lentement » d'est-a-due. » Ne brûle a ucure clape et suit la marche lenteman risquière des sousns. »

Un projet à croquer

Avant de se tancer dans les plantations, il est danc capitat, potts obtenu du pardin esthetique, de paser per le stade du crayon et du paper s's vous ne vous sentez pas capable de realiser seul certe opération. Inites appet à des professionnels (paysagistes). De même qu'un culsionste vous a conseillé ions de l'installation de votre cusinne, un paysagiste saura vous indiquer l'emplacement idéal de chaque plante, en tenam compte du soi, du dimait de la région, etc. Du resse même si vous désirez créer votre pardin petit à perit, il est également contesillé de courier voure projet sui le papier. Cela vous prendra peur-être un peu de temps, mau vous en gegneree par la tuite.

Surfout, ne rien oublier

I Commencez par faire un relevé de votre terrain, mauorn comprise, à l'aide d'un décamèrre, ou d'une corde mesurant. O m Reportez ces mesures au dun feuille de papier millimérré (échéle « 4 mi/m pour un petit.

jardie, it conten poter un jardin plus grand).

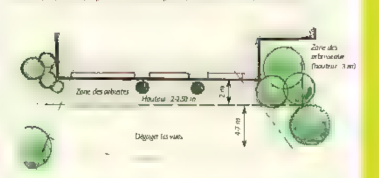
Hacharez les zones non cultivables allées, étendoir à linge, fasse septique, résenve de propane, ains de jeu des enfancs, est Indiquez également les zones d'ornbre permanente tenez compte a possible des variations saisonnières).

- 3 Indiques: Peroplacement des équipements décoratifs ou utilitaires, même si vous envisages de ne les misaller que plus larid. Dar becire, serre, pergola, lionisaire, bassin, etc.
- une foe ter zonen non outbivables délimitées, repérez les pardes disponibles pour les cultures. N'aubliez pas de mentionnes les éventuelles contrainnes locales de culture, comme la profondeu de cerre, l'exposition, le seru des vents dominants, les vues à préserver ou à cacher la proximité du veitinage, etc.
- 5 Arrivé a ce stade, yous avez déja bien progressé, mais de n'est pau terminé. Dessines l'emplacement de la pelouse (aone son ombragée), puls les massifs. Afin de placer les arbuses et les arbres, découpez de petits cendes en caroon, si possible à l'échelle de leur diarrette au stade adultei et déplacez-se aur votre plan, jusqu'à leurs emplacements déaux. Attention les arbres ne donvent pas être places trop près de la maison ou des limees du terrain Pour én cer qu'ils ne tombent sur la maison, en cas de tempête. Il est prudent de les planter a une distance supérieure à la halitetin qu'ils anelodront au stade adulte.

Gabarits des arbre



Attention à la viteire de criusance et a fenaminement de lariere devenu adulte. Sa taille définitue peul être autorit, en 1015 ens. En général, le départ est leur les cinq premières aimees. Les formes colonnaires (A, C, D) peuvent être placees à provinte de la maison, celles en parsial (B, E) un peu plus linn. Quern une formes encombrantes (F), places-les le plus foin passible de la construir par



Dans les annes à projermité ammédiate, plantar unequement des végétaies verticeux ou à pet, dépelappement, dégager toujours les femètres et la presignité des partes, avec les formes plauseuses vioublier pas les risques dégastrares par temps de place.

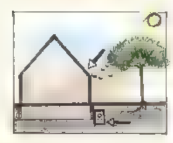
En cas de difficulté

Si vorre jardin idéal reste bloqué dans la mine de votre crayon, n'héatex pau a consulter un conseiller professionnet. Pour une somme modique, vous économiserez temps et argent (en évitant de devotr arracher des arbustes plantés tropsemé, par exemple). Un payangiste vous dessiners un plan personnalisé de votre. jerdin a publ à planteure et vocus faterisies la liste des plantes les mieux adapcées à voltretrerain, en certant compte de vos gouts et de votre budget. Vous pouvez également contacter un entrepreneur-paysagiste qui prendra en charge. Taméraggement complet de voire espace vert de la corresption à la réalisation finale.

Distances de plantation

Les arbres de plus de 250 m (adultes) d'ouvent être plurites asses voin de : jointoitums, ujur que veux misses ne s'opprovinium pas d'angureusement des come la citions et que les jeuilles montes nichs iruent pas les goultières é biggier les orbres proportionnelle noent à jeux timile A m orbres les et petits confirers u 3 pm très petits arbres à faulllage l'égar à 5 m arbres coduis mayers. Pas de geund confire (sopin, plu, codus mayers. Pas de geund confire (sopin, plu, cottre, d'moirs de 10 m de la maison, d'aruss de komiser et de la zone stériusie.

Avant de plantes, respectes toujours les distonces de sécurite.





La nature du sol

Le soi est la résultar de l'alteration de la rochemère. Cette dégradation est due au climat et elle dépend de la rigidité de la roche (Le soi est constitué d'horizons la couche superfinelle le premier, écant appelée couche arabite (variable de 0.30 à mi, C'est la ponte exploséée par les roches des plantes. Els jardinages on l'appelle la remi végétale Le sous-soi constitue le deuxième horizon, puis vient la roche-mère.

Lé soi est dom posé de sable, de limon et d'angile à plus de 90 %, de manères organiques mortes (2 à 5 %), de racines, de micro-organismes animaux et végérator, de calibrux, de mydélion (champignons), d'eau et dan en quanctes variables. Un bon soi est un soi restuyé, c'est-à-dire qui contient des espaces poreux et de l'eau en quantités suffisantes pour n'être 16 sect ni gorgé.

Sulvand leu composition cous les sols n'oni pas le même capacité à reterior léau. Certaine re la recennent pas du cout et sechend dés vite. D'autres la reclement propiets é gorgent déau. Il aut d'abord cottodires de sol et si composition pour ensurce savou comment l'amelione le beson) et comment a rose.



Il eoste plusieurs types de sols. Chadun contient de fargille du imon et du sable (entre autres) en quantions variables, se rippe de noche présent en majorite dans sa composition définit le type de sol. Réportez-vous au sableau page ci-contre pour savou quel type de sol vous avez dans voite profit.

Si vocre soi a dei difficultés à bien retenii l'éau pour ves plantes, en peut essayer de modifier sa souccureen ajoucani un élément qui manque a sa compositori. C'est ce que l'on appelle l'aniendement. Clans ce qui suit vous provenez quelques caractérissiques des sois notamment celles concernant sa capacité de récention d'éau, ainsi que la nédersité ou non d'un armendement.

Un soi argileux contrient plus de 40 % d'argile de soi est compact, lourd et collant, il est dés imperméable il recent l'auten periode pluvieuse, plus séche et se fendille. Il se réchauffe lemps au printemps: Il est difficile à travaillet par temps humide. Il faut éviter de le prêt ner pou limiter le lassement de la terre d'amendement s'impose

Un soil Emonesas concient plus de 35 % de limon. Ses caractéristiques sont prochés des certes argileuses, caj il a cendance à se lasser quand le temps est humide. En revanche, la récention de l'esu est moyenne Necessite des amendements si crop limoneux.

Un soi sableux concient plus de 60% de sable ue soi est léger, aère, poreux, il ne retien pas l'eau ni les éléments nutricits, sèche et se récisauffe rapidement. Il manque de matières organiques mais est facile à travaillet il nécessite des amen-

Les terres voores sont nobes en manéres organiques et en humus (plus de 20 %), on les appelle des terres humilières Elles retiennent blen. l'eau coutenécant perméables, on peut donc les contgen pour diminitér le pourcervage d'humus et capproduier des 5 à 10 % de la terre franche. mais dans notté cas l'a réfention d'eau de n'est pas nèces pine et les reres humiféres sont idéales pour bor nombre de plantes.

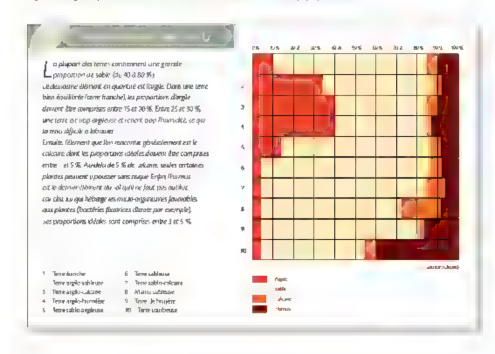
ua cerre caucaire ne recienz pas l'eau, mais elle esu assez facile à cravailleu Commiz l'argile, elle seche se craquelle et laisse remonter les cailloux. Elle nécessire des amendements.

♣ L=1 µm = et

Pour qu'un soi soi favorable a la culture, il doi assurei à la rois une bonne unculation de l'eau et de fait. S'il céritient tropidéau, le gaz carbottique réjeté pai les raones ne pourra plus remontei à ta surface et les applysiera. De plus, les microorganismes udles aux plantes seroni étouffés. Si le soi contien, cropidair féau ne pour aplus circuler pai capitairité et n'apportera plus aux racines leurs allments, cè qui tuera également les végétaux. Jine grandé part de la fertillite d'un loi réside donc dans la haculté à laisser directier librement l'eau et l'au Acquellement, de sont pluré il les excès d'au dans le sot , s'écheresse qui fonl'acqualité pourrant les terres gorgées d'eau ne sont pas plus enviables.

Les agriculteurs estiment, que l'eau devient excédentaire quand ses proportions dépassen-50 % du volume de œne les meilleurs sots agri ottes sont ceax capables de reient entire 30 et 40 % de leur volume en eau le 13 be n'en retient que 15 %, l'humus lusqu'à 50 %

Comparons le soi à une cave dont les constituants physiques largle, humus, esc., seraient les tonnéaux et lès composants chimique (éau, azore, chaux, esc., les vins contenus dans des tonnéaux on comprend combien la bonnée construction de ces deruent est atrollemen dépendante de la qualité des premiers. De même qu'il est nécessaire de réparer les fautes des tonnéaux aivant d'y mettre le vin, il laux d'abord amélioret la structum physique du soi





avant de l'artoner et de le fertiliter Sinon, on gas pillera de l'eau, des ferulisants et l'du cerros.

Corriger le soi,,, avec douceur

Si vocre soi est déséquilibré vers le bas uno sableux) ou vers le haur trop argieux ou trop riche en humus) vous devrez le configer pour obsenir les proporcions déales. Comme sou, ce qui est déale, ces proporcions se renconcrer remitte sout dans les terres appetées x franches s, que l'on trouve dans cer cames regions maraîchères. Pour améliorer la conscitution physique de la terre on y incorpore des amendements (apports de calcaire, d'humus, de sable, esc.) et un fart, appel à diverses assuces drainage, impation, labou, binage, trustage, est.

Les amendements.

On appelle amendements, au sens large du deme toutes les techniques syant pour but de corriger les défauts du soi, mais on restreint ouveni l'usage de de terme au seul apport d'éléments correcteurs calcaire, humus, sable L'amendement dont le rôle ett d'âméliorer seutement at schooture physique du abt peut empiécer sur l'accionnées lercitisancs, descinés à corriger as composition chimique. C'est le las du fumies, qui est à la fos un amendement humique et un fertilisant. Il existe d'autres amendements capables d'enrichir un soi manquant d'humius les engrals verte, la courbe. Je composit, eur Ces amendements concernent principalement les certes crop angileuses, crop calcaires eur crop sableuses = si ixeuses).

Pour les terres trop humifères, on ptatique l'amendement, inverse en incorporant de la chaux, desonée à neuraliser leur acidité La chaux, desonée à neuraliser leur acidité La chaux et aussi un amendentent qui pue autra cexcuredusoi et un élement nuorist des plances. De pius, elle scimule la muliopiscoon des bactèties décomposant frumus du soi ce qui est très apprécié par les cultures.

Mais une fois que coutes les réserves d'humus ont été brûlées, les plantes souffrent de diserte. D'où le dictoit « La chalux elitichit le pête mais appauvni le fils. » L'est donc preferable de rue pas l'uraliser sans quel ques précautions.

Amender un soi arglieux

Pour allèger un soi crop argilleux, yous pouvez épa nôtre du sable de rivière et apporter règulierement du romposc ou du fermier ben décomposé. Ces deux de ners apports sont des engras de fond, mais il agitont égalemen sur la qualité

ella peur sembler um luxa de connelitre un nature evacte du soi avant de plantar ses régiones, ses arbitates out ses autores. Or, clest le medieur moyen de ne pos energistres décheres, cut les plantes, comme les humanns, ant des goites différents. On né diait pot planter les mêmes végitaux dans ses soi num en soble ou nobe en calcans, ibraijuse de voire soi voire dannera des sudications sus soi constituiem physique et sus so composition chimique. Auns, vous pourses configer ses éventuelles commones. Visus pouvez essayer de déceminer vous même su constitution physique en obsenant les plontes unificatives qui y poussent ou en fusant le test suivant leogardes disbont so couleur un soi vour est rube en humas, un son blante est avop calcaire. Preset une pagnes de terre et escoper de la malaiser. Si ce diest pas possible, le sai ent trop calcaire. Si vous avez récess à molouer la terre, laisser tomber cette motte. elle reste agglomérée dons le cas d'un terroite strop directe deltoit aux sor composition chimique, un néclité et se éventuelles commes, faites aivolyse un échantillon petr un alocarataire (einvron 250 g préleves en troe endroits différents). Pour arratiges le sai, vous pouvez confirer un écharatillon de terre à des jardinenes, qui and chimie dibon ette des réabontaires spécialises.



physique du sot en allégeant et en augmentant sa perméabilité. Amendez au debut de l'hiver, au moment des labours pour le funtier (les motres seroni brisées par le geret le dégel) à 10 cm de protondeur, aux labours de princemps ou d'automne pour le compost. On peur egalement latte un apport de chatux tous les trois afte (une à detus poignees par mêtre carrie). Attention on ne modifie jamais complécement la nature d'un sou argileux, on ne fait que l'améliorer en surface.

Amender un sot sabieux

Pour structurer un soi propisableux, vous pouvez épandre et enfoutir du composi, qui peut être a demi môr) ou du fumeu eous les ans aux labours de pinnemps (l'appoir sera plus fréquencier plus copletus qu'ên tetre anglieuse, cat teut dégradation est plus rapide en soi sableux), de l'argile ou de la cerre angilo-calcaire les deux premières années, airos que de la chaux ce qui amétichera la cohésion du soi et limitera son assechement. Faires un labour peu profond pour ne pas entraîneria bonne cerre, la culture d'engrais vers est egalement recommandée.

Amender un sol trop limoneux

Il faut favor ser le travail des vers de terre et cultiver des engris Verts ethallothine et en hiver Volls pouvez épandre du composit de ru-mûl entre les plantes au prinzemps ou en fin dêtel. Paillez pour éviter la formation de la croûte en surface.

Amerider une setre trop catcaire

Avec des éléments audes tels que la terre de bruyère, la tour be blonde (accention à l'utiliser avec parcimonie, car elle est naturelle, extraité des tourbières qui sont en voie de disparition, et

du furmer bien décomposé Céla améliorera la récendon d'eau et appondra les éléments numdis manquani à la terre calculre.

→ t dame cements

Les fumiers

il fauc de 1 à 2 kg par mètre camé et par an de funder décomposé, un peu plus pour les sois argileux. L'Épandage se fait à l'automme pour les sois argileux et dans les régions au climat froid au princemps pour les sois légers et dans les régions au clima locéanique Vous enfourrez le fumier à 10 cm de profondeur dans les sois argileux et jusqu'à 30 cm dans les sois légers les fulmets soits également de très bons fertilisants.

Les composis

Les composts ont non seulement un rôle fertilisant (riches en azoce, ils sont excellents au printemps pour faire demanter les cultures), has ils ont aussi des actions positives sur les qualités physiques du soit ils se mélangent à la terre du préfix lors de la préparation du soy avant la plantation, csu blen d'emfoussent à l'automne. Terre orgileuse.

*, Terre orgilo-sableuse Suble graner

atue fumier cheine

 Formier de bovist : à etyinan au labour d'hever. Le furmer est préférable forsque l'on souheute amender sa torre.

Furnier de charai attention, il est nuhe en azote attendes une année avant de l'utiliser Furnier dit de champygramuière urés décomposé et peu ruche.

Furnier de moutam ou de capsim acide et final, ne pas uellest en cos de soi déjà acide. Furnier de parc de éviter, cor il contient trop de nitrates dangores paus sa nappe phérauque.

Formier de clapier ou de lapur peu fertilisant, à gardes pous le composit

Furnier de basse-cour ou de poule très bien comme fertil sont pour le pouges, notamment les légumes feuilles Il ya le compose fair maison et les composes élaboris du commerce emphis en il miers algues orces, oligoétèments, sang, os, terreau de fauilles. Il sont de bonne qualité mais très oneneurs pai apportau compose que l'on élabore aufond de son jardin.

- 58116

Issus de la décomposition de reuilles, ils allégent re soi tout en re noun'issant, le térreau de féuilles est acidé, il est donc à utiliser avvic parcimonive si l'on ne veur pas accidifier son soi. Dans le commerce, on res trouye souvent en mélange avec de la tourbe, des écoites de pin, du sable au du furnier.

că certe de bildyéte.

Certe reme est acide, car elle provient de la decomposition des Encacées (les bruyeres), les terres dites de bruyère sont en fait des mélanges (tourbies, écoirce de pin, furmer en quantités variables, mais elles ne comiennent pas forcèment de la terre de bruyère solles sons efficaces avous voulet acidifier votre sol, mais les conséquences sur famélioration de la retention d'eau seroni variables, en fonction des eléments qu'elles condennent.

ue bunage permet de cosser Répaisseur de retre compacte qui géne la pénétration de feau desse le col



es enor invents

Il siagic des plantess (créfici lupini visce, mourande blanche, ecc., que fon sème à fautomne, que fon fauche, purs que fon enfour dans se soi au printemps. Elles se décomposem l'apidement et concribuent à l'amélioration de la structure du soit Apoir récours aux engras vers suppose que le certain sera sans plantation de l'aucompe au princemps suivant. À conseiller pour le potager

->

il faur travailler sa terre, car un toi tassé perd pitus rapidement son eau qu'un soi meuble. En aérant, la certe, on armétione la capillarite, d'est-à-dire les espaces microproreux dans lesquels l'eau circule, la remontée capillarie (la remontée des liquides) est plus importante dans un soi cassé, car il y a moins d'alt, danc une capillarié importante autre.

Le bechage

Il consiste à resoumer sa rerre à l'aide d'une béche il faur tœu, d'abord ouvrir une ranchée la jauge, puis en reculant soulever des modes de cerre que l'on resoume dans cette jauge. C'est l'occasion d'épandre les arrendements nécessaires à l'amélioration de la strutture de votre soi. Pour les certes argifeuses, bêchez en automine ou au débute de l'ulter, car le gel et le dégal de chargeront de casser les mottes. Pour les terrés régères, le béchage peur se faire à toux moment de année.

Le binade

o un britage vaux deux arrosages = dir le dicton, ue binage casse de que l'on appelle la croûte de battance ou le giaçage du sot bette épaisseur de certe compacte qui s'ext formée sous l'action des pluies ou des arrosages et que, une foet durcie, empéche l'éau, de pénétrer correctement. En binant régulièrement, vous perme sires à feau, de s'infliktet, er écon omnéeres ainsi des arrosages.

Ce rôle d'aération de la berre lavorise le développement des bacter es fisatmos de l'azote de l'air. C'ext de que rappelle de décon moins com un a Biner des rarroser sans eau er fumer sans fumer le Plus la terre est compacte et plus la séchereise dure, plus nombreux devront être les briages.



Il permet d'aérei, de decroûter la terre et d'entever lei mauvaises herbes.

L'analyse chimique du sol

Si on analyse la retre sur le plan chimique, on remarquera roui d'abord la presence d'élemen is de base, qu'on appelle encore macro-éléments ià se rencomprent dans la plupari dei so à l'assité adde phosphorique, potasse et chaux. A ces élémenos de base peuveno s'ajouter divers élémenos secondaires solufre, magnésium, fei, zinu sodium, manganèse, bore, esc. Il s'agtr des oligoéléments

Tour des éléments, madro, micro ou oligo, peuvent être assimilés par les tacines des plantes. Ceux qui se présentent saus une forme sotuble le seronc directement par les radicelles des vegetaux. Ceta: qui son r sous forme insoluble devront être « prêparês» par its mimo-organismes du sot. Cecce prodigieuse asine chimique cachée sous terre peur voir ses cadences accèlérées ou ralenties plu certains facteurs l'acidité, température attractor, etc. Airs, l'apport d'un amendemena destiné à comiger la sancaure du soi peut également avoir des répércussions sur sa composición chimique

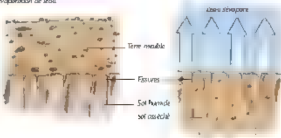
Certains composés chimiques vienirent de la mothe mêtre si tuée dans le sisue-sol, d'autres de la

décomposition de la matière organique (leuilles mortes, par exemple). C'est à de stade qu'intervennent les « bans microbes », dont le râle isde rendre cette matière organique assimilable. partes plantes. On estime à un billion le nombre de bactéries par i mêtre carrê de terre. Mais, si l'on ouble que le soi et rigitant en réalisant des erreurs facales répandages crop fréquents d'engrais chimiques, arrosages trop abondants, acidiffication excessive du souleto.), on sabotera ra pidemeni si fertilite. D'où l'importance de bien chossi les moyens permettant d'améliorei la composition chimique du sot, sans pertit be? va vie cachée - (vmi le chapitre « Noumir les plantes sans polluer la terre »). Car torsqu'on convidère le soi uniquement comme un suppor physique ineste et qu'air le gave d'engrais chimi ques, son équilibre biochimique risque d'être perturbé

Rêcher consiste à retinumer la reve du javdin I Le griffage sère la terre tout en drant les mauvoises herbes

Terre sons byrage entrainant filogramming de bou

Tesse binée limitorit l'évaporation de leau



inalysez votre sol

râce à un mônimum diobservation, vous pouvez analyser votes-mêtre la composition de votie soi la première étape consiste à relever ten noms des expéces sabrages qui pouvent su votre terrain. Si vos connassences en bossilique sont midaites, utilisez une flore ou demandez crimsell a un jardinier vois in. Ensultes comparez, votre relevé avec les deux cableaux ordévacun plantes indicatrios de sols siliceux ou humiféres quita orde) et plantes indicatrios de sols calcaires phi adealmi, et plantes indicatrios de sols calcaires phi adealmi.

Si vous n'avez identifié dans voure jardin aucune plance correspondant à celles des deux tableaux, ne vous découragez pas, car il existe un autre moyen pour savoir si votre sol est plutôt acide ou plutôt culcaire. Il suffit de yous procurer, dans une jardinerie, du papier pH pour mesurer son acidité. Pour réaliser ce cent. mélangez un peu de terre avec de Peau non calcure et trempez-y quelques secondes un morceau de paprer réactif. Comparez ensuite avec l'échelle des couleurs fixée sur le couver de pour lire le résultat. Si le chiffre est compraentre 6,8 et 7.5, le pN de votre terre est neutre terre argileuse environ 7,2), \$11 est supérieur à X,S, le pH est alca lin (terre ca touhe). S'd est inférieur à 6,8, il est acide.

Epi riisumi

- Votre sol est humifère (pH < 6,6) sa couleur
 sa foncée et l'se gorge facilement d'eau.
- Votre soi est sabletor (pH enme 62 et 66)
 det lieger et fadle a labostrer, mais ne retient pas l'aru.
- Votre ust est argileus \pH = 7 \(i \) 7.4\) hurnidifré, il est coltant et devient dur une fols sec

Il est nobe, friable et ne retjerit pas longtemps Pesti.

Deux cas se présentent maintenant

- Vous confirmez vos premières observadores ?
 vous auez le leu vent pour les plantations linez
 directement les tableaux de correspondance
 plantes/sol.
- ➤ Vous avez encore quelques doutes? Il yaux miscus recommencer vou relevés, et vis miscus envant de paiser a l'étape des plantations, ou adresser un échantillor de serre (150 g) à un saboratoire d'analyses, une fois connuter a nature de votre soi, il nei vous resse plus qui à chois ries végétatos consepondant le miscus à celle-ci (vour les l'ableaux, plantes pour cerre acide, sableuse, arglieuse, caicaire). Certaines plantes se retrotoient parfois dans plusietus tableaux, ce qui prouvequielles sont assez « Indifférentes » à la nature du aoit 51 vous mêtes pau sûn d'avoi blen analysé votre terre, choisissez de préférence parmu ces plantes peu eugeables.



FLUORIS SERVICES IN SILS ACTOR

Agoné Mousee
Bruyère Myrtille
Châtaignier Pin maritime
Chrysantbème Pris sylvestre
Digitale Prée
Fougère aigle Ravenelle
Frambolsser Tormendille
Genét véronique

LESS FOR THE CHARLE

Acada. Aubépine Ber bérra Bignone Bouleno Buddleis Bub Cotoméaster Daphnée Deutoa Brable champ@re Fusa in La urley-tim derre Mahonia Litas Romann Sumac Troène Sureau

PLANTE PORTUGE ACM

Amandier Glycine Andromède Harrierette. Arbousier Kabroka Azulée dere Buddleia Magnolia Bruyére Mahonia Bus Pédra Camelia Permet type Cersier Решлиет Érable du Japon Rhododendron Fusile Skirramila Comits Sphiz

Pull as anciones or sits delained

Cimpunile

Bleuet

Chardon Coquelicor
Senévrier Merider
Origan Primevère
Troène



PARTY PARTY THE MALES

Arbre de Judes Figure Bambou Frêne Bouleau Genét Céanothe caurier strace Càdre Jerre ChaleF Noiseder Charmite Roser Chara sera Saule Chèvrefaullle Seringat Cyprès Spirée Cycise

PLANTS FOR THE PARTY.

Aucuba Hamamélis Berbaris jasmin Burs Mahonia Nerprun Osmandve Cersier Corète Comoulter Sorbier Cotonéaster Tamara Deutzra Troate Groselller Wegglia Troèse



Le temps a coujours été le principai sujei de conversation des jardiniers et des agriculteurs, car en Borticulouré comme en agriculture, le maillon le plus faible est le ciel et non le soi, les conditions méteorologiques d'étant pas modifiables à volonté, mieux yaut les prévoir le plus du présible pour protéger les plantes des caprices du ciel

L'air et ses constituants

ue cemps dépend des variations des propriédés de l'armosphère (ensoieillement, tempéral ure, pression, pluies, venos electricité, etc.

Sans entrer dans les décails, rappelons que hotre atmosphère terretire est une wfine ni couche de 60 km déparseur, qui nous permet de respirer et d'être procégés des rayons nocifs du soleil Cette atmosphère est constituée d'un mélangé de gaz lenviront 20 % d'oxpgéne. 79 % d'azote et 1 % de gaz lares (ozone néon, argon, krypton, xènon, etc.) et de gaz carbonique (CC₂), les proportions de ces gaz forment un équilibre favorable a la vie animale et végétale.

Cest de qui se passe, à une échelle plus réduité, uairs une bonbonne de verre ou fon cultive des plantes d'appaitement. En revanche, si fun des conscituants gazeux vien, à basser ou à augmentet, équilibre vital réque d'être détruit à plus ou moité long térme.

Artis, en dinumuais, la proportion d'ozone, qui joue un rôte de bouder contre les reyons nocés du solet, on risque un occobisement des cancers de la peau. De même, en augmentant la terreur en gaz carbonique, en occient un rêchauffement intever sible de la planete, le bringus keffet de serte »

L'ensoleillement et la température

Le soleil appone à la fostia lumière et la chaleur nécessairea à la crossance des plantes. Mas toute cette énergie n'arrive pas toujours a la plante, une parde pouvant êrre freinee dat la vapeur d'eau acmosphenque et une autre stockée pair le stoi La durée annuelle d'ensoleillement (ou d'insolation) varier soon de 1 600 h dans le nord du la Frante à 2 800 h au sud Ces données sont des moyennes qui peuvent yarier selon les années.

La transition n'est pas progressive du nord au sud Lai, comme vous pouvez le constater sur la carte, les côtes bénéficient généralement



Le thermomètre enregatieur munimuse est foubli de base du jordinier vinténessant à la méteorologie

d'un melleur ensolellement que l'intérieur des reues

La cempérature varie également selon la littotude lelle basse de 1 °C par 185 km vers le pôle Nord, les fabritudes elle diminue de 1 °C par 180 m d'altitude). Elle dépendiatus de la direction des vertes (les vents d'est réfroidasent, farmosphère en hiver et la réchauffent en éré, de les proximité de la mer (qui jouve le rôle de capteur solaire l'able et rest use des calones l'hiver) et de l'exposition sinoid, sudiette).

Entin, a remperature peur connaître des vananores selon les condictors rocales, que l'on appetle des mucroctimass prosumité d'une forés d'unplan d'eau, d'un relier.

On mesure fensorellement à l'aide d'un hélograpite et la température à faide d'us cheimomètre à mercure. Pour plus de précisions, on urolise un chermomètre à maxima/misima, qui indique les températures extrêmés d'une pournés.

Les purisses fetorit appèt à un appareil ericore plus précis mais plus oriéreur, le chemnographe. Ils agui d'un thermomètre enregistreur, consultué d'une sphére métallique se distant ou se rétractant en concoro des variations de compénaure les variations de compénaure les variations de température les variations de hamiques sont inscrites en continu, à l'aide d'unte plume, sur une feuille de papier millimété foxée à un cylindre rotatif divancement du papier est régulé grâce à un moblement d'hidriogéne.

La pression atmospher.que

Comme on a constaté qu'il existair un len entre les variations de pression et celles des autres facteurs armosphénques (humidité, vent électricité ; leur observation per met de prévoir révolution du temps. Cela est vital : à condiction de ne pas unes de conclusions hátives, du genre a haures pressions et beau temps a (votr l'encadré sur les prévisions météonologiques, p. 40).

On mesure la presson atmosphèrique a l'aide d'un baromètre. Ce pesu, être un modèle simple à mercure l'baromètre de formrelli ou de l'ordin, ou un modèle anéroide, c'escà-dire sans liquide, consotué d'une boite métallique cylindrique sots side, rélée à une alguille.



Cette aguille Indique, sur un cadran gradué, la pression acmosphèrique à l'inscarri de la lecture. Mais pour préyoir le temps, faut une vision chétique de la pression (décalage d'un moment donté à un autre), d'où la présence d'une deuxième aguille Fixe, « rémoir » de la mesure précèdente qui permei de juger si la pression atmosphérique est en baisse, en hausse ou statogonaire.

Les précipitations

Unautrefacteur at mospherique Important pour le jardinier est le degré d'humidité de fair Ceste numidité atmosphérique peut se présente i sous diverses formes, grêle, helge, brouilland, rosée, pluse, etc. Cercaines de des formes sont bénéfiques aux plantes, d'autres peuvent leur être nocives. En fait, qu'i s'agisse d'éau, de grêle ou de neige, toutes des précipitations tombann du ciel ont pour origine des particules de giace. En effet, la température au coeur d'un nuage est d'environ 40 °C Si les criscaux qui servera de noyaux de condensation à la vapeur d'eau rencontrent des couches d'air d'une température supérieure à 0 °C avant d'atteindrete soy ils don neroni de la pluie, sinon ils produirone de la neige ou de la grêle L'altitude où la température passe d'une valeur négative à une valeur positive est appelee paules météorologues « l'isotherme 0 °C = Mais il peut grêler ou neiger 250 m audespus de de niveau.

ur baromètre est un autili vida pensuble pour poblavi le tempa, et est donn précieux pour le jarohiver.

Les animaux indicateurs du temps

e hirondelles, le abeille et même le chats domestiere e domentiques peuvent note alder à prévoir je rampa a yenir lainsi quandiles abellies regagnent précipitamment leur ruche, d'est que l'orage n'est pas loin. De même, quand elles cal feutrent reur griffe d'envol dés l'automne. Phiver reque d'être rigoureux (Indice plus fable que l'observarion de l'épalsseur de la peau des egrore.) Avant use précipitation, lair se charge. en humidité et les alles des insectes s'alourdesent. ce qui conduit les harondelles et les chatwes-touris à voler plus bas pour les attraper. Ce sont les mêmes phénomènes aut pousseru. les grenouilles a être plus actives au bord. des étangs. « - pleut, il motille, c'est a léte à la grenouille. » Mais il faudrati être bien naïf pour persei qu'une grenouille placée hors de son milieu naturel est capable de prévoir les variations météorologiques des pêcheurs savent aussi que les poissons sont de bons. tradicateurs des changements de température de l'eau et de pression acmosphérique quand cette dernière es lélevée, ils restent au fond de Peaulet a mordent > facilement, massi elle vient à baisse; ils remontent en surface par manque d'oxygène et se laissent moins faciliement pièger par les harnegons. De même, côté basse-cour, un peud'observation permet de prédire le temps les pigeons s'éloignent des pigeonniers, le beau temps est stable. les carands s'agitent et devienment brugants, ia phile n'est pas idire.

Quandies araignèes nestortent pas e matin, c'est signe de rosee armoniciatrice de beau pemps, mais a elles se montrent, la plule approche (d'ou le dictori « Aralgnee du muttri, chagninia). Si vous ne jes voljez appurakte que vers midil c'est qu'elles redoutent un orage prochain (« Araignée de midi, souc. »). En revandse, si elles disusent tard le soir. ia journée suivante sera belle. « Arakanée du solcespot »). Une prolifération subtre d'excargots et de limaces milique une pluse prochaine, car ces Castéropodes som crès sensibles à la hausse de l'humidité, qu'ils onu même tendance a arthoper L'approche d'un orage augmente non seulement le taux d'humidité de l'ait, mais aussi l'électricité ambiante des chats, (rès sereibles à cette électricité statique exageront de la diminuel en se léchant continuellement

Les plantes auxil.

Les ambriouserne tonic pas les seuls à réagir aux modifications acmosphériques, certaines planties ont aussi des vertus prévisionnistes. Autsi, les pommes de poi et les artichauts réaglissent aux variations de l'hygrométrie de l'atmosphère en s'ouvraint lègèrement quand la pluie approche. Es si cous ces défecteurs ne vous suffisent pas, il vous reste, pour prédire le cemps, les nombreux dictors empuriques de nes a seul.







→ La grete et in gel

Au jardin, la grêle n'est pmais appreciée car elle hache les feuilles el facilite l'entrée des maladies. En revanche, la neige en quantité non excessive est favorable aux plantes. Son manteau protec teur consolue un excellent collant contre les rigueurs de l'hiver es constitué une réserve d'eau. Mais, si elle est tiop abondante, s'on pouds peur provoquer la cassure des branches d'arbres, et sa fonte crée des mondattions qui asphyaceur les racmes des plantes.

→ es me, ands

ces brouillands peuvenuêtre provoques de deux manières par évaporation ou par tayonhément. Les premiers se produisent généralement en automne, quand des matses d'autimot redescen dent la nuit sur les nappes d'eau plus chaudes des vallées, Les seconds sobsenvent surzou quand te clei est dégagé et que l'humidité de l'air ex élevée Le soi libére la nuit, pai rayonnement les calories accumulées le jour Sa temperature devient plus basse que celle de l'air es il se produit. Liné condensation de la vapeur d'éau atmospherique.

→ (x² → x)

La formation de la rosée s'explique par les mêmes ecares de temperature entre le soi et l'au. Sa production est plus abondante quand le cel est dépogé et elle est freinée par les abris qui









ua moér et le plus sont favorables à la croissance des plantes, en quantites renommables bien sur

> empécheni le refroidssement du soi par rayonnement cunnei protecteui, film de paillage, muich, paillasson, arbre, etc. Un yeni réger semble la favoriser, candis qu'un venc plus violeni la freine La mose en elle-même n'est, pas redoutée du prolinier, mais quand elle-laccompagne d'une température inférieur à 0 °C. d'in peur donnée liu à la romation de « gelees blanches iu fors préjudiciables quand elles se forment au printemps siu de jeunes faulles et des boutors floraux.

◆ La piùle et la bruir».

Redoutées des couristes, et les sont très apprechèmides profinites, la première provient de la condensation de la vaipeur déau en haute altivide et donne des goutes eparses d'un damèrre supérieur à 0,5 mm la bruine, romée à basse autitude, se compose de très fines goutzélettes en suspension dans fait. On mesure les hauteurs de précipitations à l'aide d'un pluviomètre les maximales sont enrégistres sur les zones montagneuses ,plus de 2 000 mm pai an.

Non seulement la pluie fen quantite non excessive des favorable à la croissance des plantes mais elle purifie fair dest de pluie peur être stockée pour famosage des plantes d'intérieur ou cellu des plantes du jardin lors des périodes de séchéresse.

e er

um dictor, exact trois foe sui quarre, nous rappelle l'éxistence d'un autre compére accompagnanc souvent la pluse le venc et de vent du midiaméne force pluse, » des termes die zéphym l'égarvent d'ouest) ou d'aquillon, fort vent du nord) sont combés en désuérade. Alleux veut recent la définition des termes d'anacyclones (zones de hautet préstions) et de dépréssions (zones de hautet préstions) et de dépréssions (zones de des vents.

Le profinier recendra que les vents du mord et de l'est sont froids et secs l'hver, chauds et secs l'été, tandis que œux du sud et de l'ouest sont porteurs en coutes saisons, d'humidaté S'appuyant sur les relevés statistiques des 300 tanons de Medo-France, ainsi que sur les données prévisionnelles des saoillites géostationnaires, le notures. Jardinier ité sé uitsieté pai s'urpaintaire pai l'és soudaines variations atmosphériques.

Jardiner avec la lune

Bienque le solell gouverne les activités agricoles,

ia lune a eu depuis roujours un rôle imporrant pour les hommes. Du fait de son cycle de crousance, de décrois ance, de dispandon et de réapparition à chaque mois elle fucili forigine des premiers calendi ers. On a voulu vou dans assire noccur me le symbole de courses les influences cachées de la nature.

Symbole de crossance, de transformation de renatsance ellees, austriée à la fecondité D'aucant que l'on eur tôt fair de remarquer que le cycle de la lune avair la même durée que le cycle férnin n. ces. aléndriers kinaires des jardiniers, versión moderne desalmanache d'artait, sont en fait



tes bérities d'une tital sint millèraite du associe coustes acces de la vie des hommes à la tune. Sans doute, ces traditions ne nous sont parvenues qu'affaibles, simplifiées et déformées. Depuis une cinquantaine d'années, elles onuécé relayões pau les méthodes de jará rage biodynamique.

Only croit ou for n'y croit pas, elles ont en cour cas les faveurs d'un grand nombre de jardi ners. Un sondage récent sui Internet naffirme t-il pas que plus de 40 % y accordent du crédit. contre une doubline de pour cent qui n'y voieni que superstitions?

des calendi lets lumaires scructuren i diono les activités d'un nombre crossant de jardiniers et peuvenz leur donner l'occasion de reprouver les ordes de la raquire. Eucomme l'affirmati une la rdinière biodynamique peut-être que les bientaits. obtenus en cravaillani le jardin en «bonne tune» résultani en partie du faiu que l'on y croid (

S'il tress précisément un agenda et note un maximum de paramètres, le jardinier peut espérer constater par lu-même si les positions de la iune ont une influence sur ses semis et ses récoltes, il est en effet bien difficile de seme, repi quer et planter poupurs à la 4 bonne » tune, or peut donc voir s'il y a des différences significatives entre les dultures faites selon les règles. lunares ex celles où on ne les a pas appliquées C'est de que pranquent depus plus eurs decenrues les jardintiers blodynamiques, qui ne se contentent pas de suivre le calendrier luraire. mais expérimentent aussi beautoup. Un travalminiuteux, certes, mais le jandinage est affaire de

→ Deux ovc es à c ser ser

La lune a deux cycles principalix i un esufacilement observable, c'est le cycle des phases de la luhe, ou cycle synodique chouvelle turie, turie crossante, pleine lune, lune décrossante qui ken décours »), que tous les calendriers mencion nent. C'est sur ce cycle que s'appwent les tradipons de l'influence de la lune sur les plantes, associée ou non aux agnes du zodiaque.

Le second cycle de la lune ne peut être que très partiellement observe, il s'agit de la place de l'astre dans le ciel (plus ou moirts haute ou basse still thorizon, En prenan um point de repére fixe.

La lune en dichans

care pills, stat to plate.

coincrotate du vent. Quartet to time so poil absorbe ularra le jarenniar quan ber, elle met des drampignares pleur le panier + Cornes de la lune en haut, beau terrios. Cornes de la June en bas. motivos remps

omes pilles pline lornes nettes

beau remas.

Quand to tune west dars lead, au bout de trois jours le lan beau-Lune rousse au sellevant annonce

unine Brillante et blanche, plusieurs Jours de beau temps.

Lune broudée plate assurée There niest point passeque la fune akan destare

si la tune de samezous ne favi en ben, sos ráque

Luine dangent fait le temps dair Notificans fivre de delac vaches on or mange use.

cure nouvelle en beau temps phile awant sebt jours ware neuve en méchant temps, sofeil dans

Ne same pas en crossam, of few collection are truly ass.

Prévoir le temps

a pression armos phérique

Il de suffit par de possedeu un batométre encur être capable de prévoir le temps à verir. En effet les indications de tempéte, plue ou vent vemps variable, beau, près sec n'ont qu'une valeur très relative, car le baromètre crinstate seulement une «ituation donnée vara tenir compété de son évolutions. Amai, les hautes pressions atmosphénques (de 1 045 à 1 025 millibars) correspondent genéralement à des périodes de beau temps, tando que les basses pressions (de 950 à 1 000 millibars) sont souvert accompagnées de tempéte, vent que bulle.

Mais vous pouvez très bien observer de la plute. alors que le baromètre indique besu temps. Cela vient du fait que le baromètre ne mesure que les pressions au niveau du soi et qui il ignore. pe qui se passe en altitude. Dong si vosts votalez faire des nebusiers, flables, your devez your procurer un baromiètre enregistreut, ou savoir lire votre baromètre. D'ou l'Intérêt de la deuclème petite alguille du baromètre, qui sert de mémoire et permei d'estimei les variations de pression armosphérique jour après joui. Si yous constatez une hausse de pression ienteet continue, vous pouvez parier que le beau temps n'est pas join. Cente période durera cant que la presidor ne bougera pas subitement. ulne baitse lente né doit pas vous inquieter en revanche, si vous remarquez que la pression de fair baine rapidement et de fagorimportante, vous pouvez amèter l'arrosase du jardin et préparer votre parapiuse. De même, al après une phase de basse prononcée vous notes une hausse subste de la pression. atmosphérique, cela annonce... la fin prochaine.

La température et l'hygrométrie de l'air Si vous navez pas assez d'informations au niveau des variations barométriques (cui n' vous navez pas encore cassé votre trellie pour acheter un baromètre), vous obtiende d'autres indices prévisionnels et utilisent. un thermomètre jumelé à un hypromètre outil de mestire de l'humidité ambiante fonctionnant grâce... It un cheveu a un autre appareil encore plus antucieux, appelé psychromètre, permer de connaître à la fois. la temperature et l'ingrométrie de l'aux l'est constitué de deux thermomètres à mercure. Le réservoir du premier est placé directement à l'air, celui du second est corutamiment malmenu mouillé (grâce à une mêche qui rempe dans un récipient pien d'eau). Quand l'air est sec, la température du second chermomètre est plus basse que celle du premier, candis que si l'alir est humide, la différence est plus faible. Il est même possible de calculer le degré hygrométrique de l'air en s'appugant sur l'écar? des températures entre les deux rhermomàrres, per exemple, si le thermomètre sex indique 12 °C et le hermomètre mouil lé 9 °C le taux d'humidité de l'adrisera de 65 %). On peut auxii, grâce à de psychromètre, prévoir avec précision les visques de gelées blanches.

L'aspect du ciel

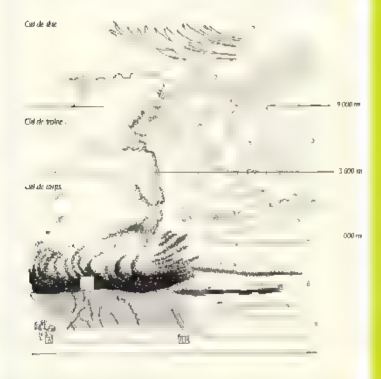
Le raux d'humidité de l'au peut, même sans appareil de mesaire, donner pariois des indicadores udles sur le cemps a vente Ainsi, si vous observez le matin que les brouillards restent dans les vallées, c'est a gene de besau remps, Mais si vous constateu au lever du our, que les brouillards restent stat les sontmets, vous poulvez être sit que la plute n'est pas toun. En observant le civi égulièrement votre ceil séventera et vous augmenterez vour e expérience en marière de prévisions météonologiques.

D'après la forme des nuaget, vous sabret 51 vous avez affaire à un ciet de rêse, un det de corps ou un ciel de traîne, un premier, souvent annonclateur d'une permitation

de l'atmosphere, est compose stirtoirf de cirrus (pecus nuages on forme de filaments allongés. situés entre 8 000 et 9 000 m d'alticode). Lecfel de de est prindpalement constitué de cumulus ou de cumulantimbus (gros nuages arrondo et acctimités vess 1 000 a 1 500 m), et constitue le clel couvert typique d'ime perturbation en cours, un del de craîne est essenciellement constitué de nimbostratus et d'altostratus (nuages de forme allongée situés entre 3 000 et 8 000 m) et praduit la fin de la perturbation. Mais il peut être trompeur, ca la présence de franges de del bleu n'annonce pas systématiquement un retour du beautemps, les mécéorologisons, apujours prés prodents, baptaent le clei de traine « del

les possibilités La direction des vents peu légalement dommer quelques précisons complémentaires vents de nord et d'est insques de géées l'hiver et de sécheresse l'été, vents du sad et de l'ouest, risques de précipitations. Et ne croyez pas que les possibilités de prévisions mésocratégiques cessent au cossoluer du soleil. En observant le ciel noctamie vous pourrez encore obtenur d'aurres indicadons un del dégagé et une lune du manancent du beau temps en été, mais des nsques de gelées l'hiver un ciel plus couvert et une hune entourée d'un halo pronostiquent un temps humide et

wurtable x, ce qui taltse la porte ouverte à toutes



ркимена.

Cerus Homementeux Carostronas vortes consporents. Стештини реди пиодел blancs appelie avis, moutans constitues designilles de gloca-Alternamental brancs on noppes pommelės Altosuma: Touche gradito uniforme ou sinée Numbestratus basi flaue alue aux chanes de place cumulation titles in trages (page a grand développement vertical Simula лицес баз да, uraformes, alamanet de la brume and do to reage fine.

On parle de lune gibbeuse, eus besons pour déagne sons tour éclarée de plus de moité. par exemple un clocher ou un arbre solé, et en regardant la place de la tune à la même heure, soit après sols, en peur savoir si elle « mouse » du sa elle » descend a Ce second e yele, dis périodique, fondés us la rajectoire apparenze de la tine dans le cel. Rui latura appeir à des données astronomiques par lappoir à la dajectoire du soleiter aux conscellations. Il laut dont la voir à disposition un calendrier spécifique, qui donne la position de la lune, le rôle de ce cycle trutaire sur les plantes à été not amment millem avant par le mouvement authorisophique né dans les années 1920 la partir de l'enseignement du philosophe et pédaggius authorises Rizdot Steiner.

Beaucoup de jardiniers ne se fient qu'au cycle observable D'autres, en pair it ulier ceux qui s'inspirent du jardinagé biodynamiqué, sulveirt les prescriptions données par ces calendriers spécialisés.

-> 1 c

Lobtervation de la tune sent traditionnellement à prévoir le cemps. La tune enzouree d'un anneau rougearre annonce un veni fort si les acches de la fune sont près visibles, cela bisse esperer du beau cemps la une prise dans un halo indique de la plure à venir. De nombreux dictions relient d'allleun l'aspect de la fune et les prévious météoxologiques.



On notati aussi le temps qu'il fait pendant la pleine lune ou la nouvelle lune pour prédire la métido à veui. Par exemple, du veui pendant les six jours qui suivent une nouvelle lune ou une plérité luné midique un diel perturbé pisqu'à la notivelle phase de la lune. Si dans les quatre premiers jours le temps est instable mais se rétablit ensure, le temps est instable mais se rétablit ensure, le temps est abeut dans les fluit jours à venir. En révande, si les quatre premiers jours sont, besuit puis que le cel se dégrade a près, le temps setta l'intuble dans la semaire qui suit.

Très souvent, la métére durant les «inhangements de lune », nouvelle lune ou pleine lune est encare regulièrement observée pour prédire le temps à venit sur une période pitts ou moins longué, notainment pour les changements de

. .. nte ou décre sadnte?

Pour savon si la sone est en phase d'assonte ou décrotesante voir un true bien connu on accolé un that verbual ou quarter de sone que fon vant de cala dessine un « p », en est en présence du « preniert » quartier, la sure est donc crossante « sil s'agé d'un « d », on vart le « dennier » quartier, un lieur ou découssante



e area min

lutre aux alenzours des équinoxes et des solicites, sois aux changements de sasons. Lime et soleil sont souvent associés, tehnogrant que, pendant des millénaines, des deux astres ont réglé la vie quotidienne des hommes.

Le cycle vis bie lune croissante ou décid ssante

Campiendre le cycle synodique

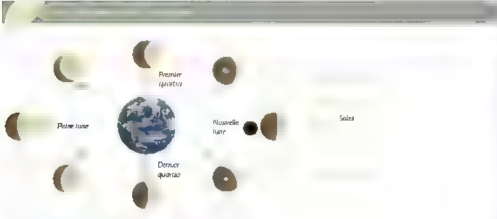
Satellite nacurelle de la Terre, la Lune n'émer aucune lumière qu'elle produirait ele-même. Nous ne la voyons que grâce à la lumière reflétée pai le soleil. Tous les mois, elle coume aucun de la Terre, accomptesant un cycle de phases luntures allant d'une nouvelle lune à une autre, une période baptisée le mois synodique (du grec suiv signifiant » ensemble, ayec », et hados, signifiant » ensemble, ayec », et hados, signifiant » en commit »). Vue de la perspective du soleil, une orbité dompréte duté exactement 29 pours 12 heures ec 44 minures.

Soil après soit, la lune change d'aspect l'ést sa manifestation la plus évidente. Parfols, elléest fine et légère, d'aumes fois, elle est ronde l'omplèrement. Illuminée par le soiell, les phases lunaires sont le résultat d'un jeu de positions. escre la Terre, la condiect le Sorel, et du misusement constant de notre satellite autour de nous.

En effet, la cuine est invalible ionsqu'elle se si que entre le Soleil et la Terre c'est le moment de la nouvelle lune, on ne perçoit qu'une ombre noire. Si, à l'inverse, elle se trouve du côté opposé au Soleil, elle rényate alors la lumbére sur l'hémisphère nortaine de la Terre c'est la pleine lune. Si l'angle entre les cros corps célestes est de 90° on observe d'epus la Terre seulement la motté du disque luneim éctaire, soit le premier ou le deriver quart de lune. Dans les phases intermédiales, on voit un dessin plus ou moins fin de la lune. Parfoit, on parle de lune la glibbeute n, ou obsesue x, pour designer une lune édairés de plus de moiné.

Lunes ero ssante et décroissante iunes montante et doscendante

Lures montante et descendante et funes crossante et décronssante sont deux grules brem districts, qui minist pas la même duinée et the sont pois coordinals. La fune pout à la finis monater et décrotice et priessement. Il n'y a pas dis lien antine la familie fundament de sont une et sont fundament dons le cas.



Cent le regionnetment du Salesi que Mannine la force de la Luina vizible deptus la Teste. Suscera lla lignesment des trous astres (Solesi-Luine-Terne), la luine est plus ou moi na éclainte.

pardit se déplacer sers l'ouert, dans le clei étailé qui sert de repière. Elle se lève et se couche avec un décalage en moyenne de 50 minutes chaque jour

Lunes nérastes et lunes bénériques

La tune de mars, qui débuze à la dernière nouvelle tune du mois, est jugée nétaste, car elles accompagne de venus froids et sets, La tune rousse d'avril demière nouvelle turte de ce mois, lest réputée stérile et intérrompt les semis de prinremps.

En revanche, la lune d'aorix dennère nouvelle lune du mixis aouric aux planta dons. C'esc ausai à ce momenc qu'il faux couper les ronces, les épines et les mauvaises herbes, qui répoussent rès affiables. Line autre padizion conselle de couper les broussailles durant la période de « l'entre-deux-vierges » Centre le 15 août, et le 8 septembre), ce qui est sensiblement dans la hième période.

On peut penser, dans ces cas de tuncs néfasces ou bénéfiques, que c'est moins l'influence proprement dite de la tune qui a éte retenue par la tradition que les périodes délicares de l'année qu'elles représentent. À des époques où les calendrièrs n'étaient pas très répandus, elles ettrent un moyen de se reperer. Ces lunes onc ensures souvent été remplacées par des daces de taintà.

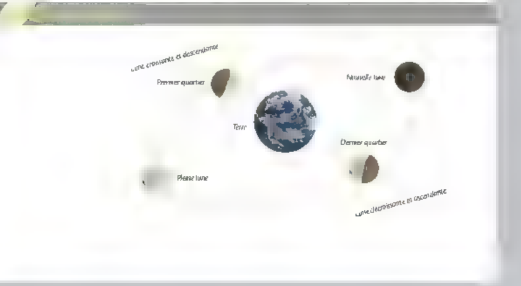
Le cycle invisible fune montante ou descendante

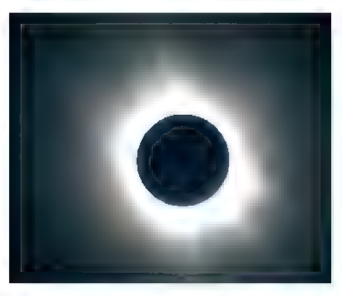
Comprendre le cycle périodique

Le comps que mer la Lane pour accomplir un cour complet de l'orbite terrespre peut, se définir non seulement par recycle syrrodique (calculé par rapport au Soleil), mais également par le cycle sidérat, ou, pénodique (calculé par rapport aux étot est) Pendant que la Lune tourne autour de la Terre, celle-diné reste pas introobile dans l'espace, mais se déplace à son tour atrout du Soleil Calculée par rapport aux étoties, que nous considéraris contine des politics de référence, la periode de révolution lu naire dure 27 jours, 7 heures et 49 minutes.

Le temps qui s'écoule entre deux phases lunaires (le cyde symodique de 29 jours 12 heures eu 44 minutes) est un peu plus long cat, à chaque révolution de la Lame autour de la Teme, cette démière progratie suit son orbité autour du Soleil. Au terme du cycle sidérat, on n'observe donc pas encore la nouvelle lune. Il faut a tiende daux jours supplémentaires pour que la Terre, la Lame et le Soleil soien, de nouveau alignés.

On parte de lune montante, du ascerdante, el descendante parte que la trajer torre, ou ed iptique, monte el descend par rapport à la trajectoire du Soiell.





Es Adipsia luciavia sani consideries comme des périodes pou propries que travasur du jardin.

Il n'est pas dout à fai exact de parler d'un cycle invisible mais il est diffidie à discerner au quocidien et n'est pas mentionné dans les calendriers ordinaires.

es næids funaires.

ces nœuds tunaires sont les périodes pendant iesquelles la curre oroupe le prun de rocación de la Terre (l'Adipiòque) autour du Soleit-Cephénomens, qui ne dure que quelques heures, s'observe deux fois per mos

On parle de notaud lunaire descendant sorsque la Lune descendance chupe le plan de rocation de la Terre autour du Solet Lorsque la Lune ascendante coupe une nouvelle fois l'écliptique, un parle de notaud assendant.

Ces périodes sont réputées partiulber la végétation et inhaber la germanation. Mieux vaur alors ne pas serner ou risvalller au jardin ciniq heures avant et après ces y noeuds », qui se produisent à des treures très précises.

Apagee et perigée

ua cune ne tourne pas autou i de la Terre de transère égale mais selon une courbe elliptique Le moment ou elle se trouve le plus éloignée de la Terre se nomme apogée (de que, » kalhtain », et de gola, « cette »), le moment où elle en est le plus proche, le périgée (de pén, » proche »). À son a pogée, la Londe se trouve à 406 500 km de la Terre, et à 356 400 km au plus près Périgée et apogée sont considérés comme des périodes néfastes pour le jardinage. On conteille souvent de ne rèm baire 24 heures avant et après le péri gez et 48 heures avant et après le péri gez et 48 heures avant et après le péri

Les éclipse

consque le Soleit, ai cone en la Terre sons parfaitement, alignes dans l'espace et sont proches d'un nœud, sument alors une écipse II en existe de deux ryptes celles du Soleit oix lleu lorsque la cone s'interpose entre la Terre les le Soleit, ces éclipses lumaires ont lleu lorsque la Terre se trouve entre le Soleit et la come.

ues éclipses de June soni legalement considérées comme néfacces pour le trayal lau jardin.

Certains calendriers lunaires déconseillenr également le travail du jardin au moment des équincses

Travery - See				
		flu potager	flu verger	
Travaux en lune croivante	Four détermines de qu'il faut faire en lune croissance, on peut le s'evir norme d'un moyen minématischnique que delle-c. East montes la sève dans les plantes en favorbe donc leur croissance.	B' D'une manière générale cette periode est lavorable aux servis des plantes donc il faur stimuler la crossante, par exemple pour qu'elles fleurasient. Considerate en graines. D'ans les terres pautores et séches, 1 y a souvent invérér à secher en lune croissante. C'est atiass le moument où fon pânce les régumes. Palsqu'il faur favorable ai représe, c'est à cette pénode que l'on repropue les régumes muis (tomates, concombres, comichons, polyvors, auberglines, priments,). Concombres, comichons, polyvors, auberglines, priments, La june croissante est également favorable aux soins et aux traitements de tous les régumes.	If Clear to meilleure période pour planter les arbres fruitiers, qui reprendront mieux. If ues arbres fruitiers falbles seront aussi taillés a ce moment, puisque lon via pas de rèque d'emballement, de la végétation aux dépens de la floralson. If ui emotre, c'eut le moment des traitements pour les arbres.	
Travaux en nouvelle une	ta nouvelle lune proprenent ditenter pas lavorable au jardinage		Seul le greffage, en particuller le greffage en ferue, se pradque traditionnellement auszur de la nouvelle lune.	
Troyoux en lune décroissante	On se rappellera qu'une iune en décours va de pau avec le reflui de la séro dans les racines cest donc la pénode favorable pour les légumes racines, les railles et le triviall du soi.	**En semant et en replantant en décours, on tenda énterna montée en graine. C'est le cas des légumes formain des pommes comme les salades et les choux, mais aussi des polireaux. C'est aussi à ce moment que fon tèrne généralement les hancots et les pois. **C'est lors de la lune décodisante que l'on effectue les mavaux de la terre. **Dans les sols niches et humides, les terres fontes, les semis et les plantapares se font de préférence en décours de lune.	Xua raille de formadon ou d'entretien des huitiens rigoureux se fait en lune décroissance, pour éviter qui le fassent du bois plutô que des fruits. Les sailles en verridés se font de préférence en décours. Xues gréfies en écusion sont effectuées plushir en lune decroissante.	
Travaus a la pie ne wae	On évice tous semis au manment de la pteine tune. Cependant, les semis effectivés deux ou brou jours avant la pleine lune sont, réputés avoir une gemanation opomale.	X En jardinage blodynamique, on conselle de planter les pourmes de barre aux peurs lune, de même que semer les pous et les haricols. A pour les pour les pous et les haricols. A pour les pour les pour les pour les haricols. A pour les pour les pour les pour les haricols. A pour les pour l		

F On temera les anhibèles à fleurs, or repliquera ou on transplantera les plantes sinues. If we arbustes sont taillés en une croissante ceux à floraison printandére après leur floraison. If Seut le greffage, en particulier le greffage en fente, se pratique radiuconellement autour de la mouvelle lune.
en fente, se pratique :radisionnellement
Solicities on récolteres Pults, les Monte dévidences en décours pou Monte leur développement la moins qu'il

flu potager

en tune montante

Tratuals and descendante La tune montante favorise les perties acriennes des plantes, alors que la tune descendante favorise les racines, solon un principe analogue aux phases de croissance et de décrolsance. Cependant, ces deux cycles n'étant pas coordonnés. Il ess difficile de respiecies l'un et l'autre à la foix.

Cette période est favorable a tota les légumes dont on récolte les féuilles, qu'ils lagure de terras de repiquages, de soires ou de récoltes.

PAIVALE.

F C'est aussi en une montante que les grantes germent le mieux, d'est pourquoi tous les tembs sont effectués à cetre période maus et on les militations données par le calendrier de Maria. Thun, on peut aussi bien semer en ligne montanité que descendante, en respectant les jours fruits, feuilles, racines ou d'eux.

X La lune descendante est favorable aux légumes-racines (carottes, navets, radis, ber teraves, choux-raves) et aux builbes aut olgnon), pour les semis et les repiquages.
X C less également en lune descendante que l'on enfout les engrals verts. Tots les pravaux du soi, l'enfoultsemen des engrals et les amendements sont effectués de préférence à ce montrent, car îl est favorable à la viernicroblenne.

X C'est aucu en lune descendante que l'on préleve les boultures.



flu verger

flu jordin d'amement

esta - Characharte

Aécolte.

ca table des aubres trutters se fait en fune montance sauf pour les arbres riès vigoureux. C'esca cette période que l'on prélève les greffons et que bit procède à toutes les greffes

X us traitements sont à effectuer de préférence dans cette période.

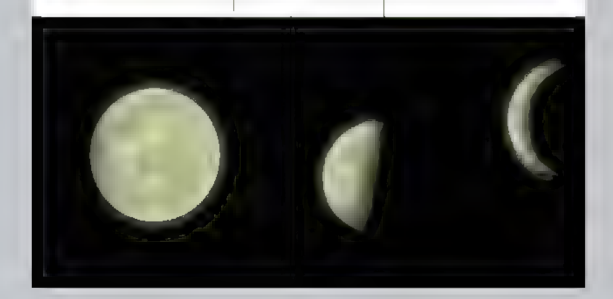
M Rossen et arbustes sont taillés en tune morkante La pelouse est aussi toridue a ce moment.

On Hecolte total tea fruits. tea légumes feuillies et les régumes-fruits (tomates, concombres, etc.).

X ca période est propice aux plantations et aux cransplantadons des artires fruders.

If C'est le mament de récupérentes builbes de fleurs.

X' Récolter les légumes-radnes et à bulbes, notamment les pommes de terre.





Où, quand, comment?

uideu serait, bien dir, d'avoir des pluies régulières et de ne jamah arroser, surrout avec de l'eau pocable Mais voilla lorsque le temps est capricieux et nos plantes assorffees, il faut avoir recours à l'arrosage ue cou est de savoir ben doser les quantités et d'arrose uniquement lorsque reli est vraiment necessaire.

Le bon dosage, en quantité et en fréquence dépend de votre type de sou des precipitations et de la cempérature, de vos plantes et de leur scade de croissance. Si vous regardez votre soi en surface, même à que iques pent mètres de profondeur, vous ne serez pas complètement, l'enseigné sur sa teneur en cau. En effet, le soi peur être set en surface mais contérni de l'entre à 30 ou 40 cm de profondeur, ou les ranners se situent et puisent. Décidez de voi arrosages a prior et surveillez vos plantes torque les feuilles fléorésent, c'est qu'et les manquent désir.

→ Frequence

The fois par semaine ou un peu cous les jours SI your avez un soi lourd, II your mieux arroser une ou deux fois par sémainé puisque votre soi recent l'Estu.

Si vous avez un soi lèger, voire dés léger (soi très sabionneux, il est preférable d'arrorer moins mais plus souveru, car leau en propiera entraînée dans le sous-soi et lavec elle, les nuoments contenus dans la terre. De plus, un long arrosage hebdiomadaire permet un bon enracinement de ui plante en profondeur, alors que l'amasage quotiden développéter arcines superindrelles et tend

ains) les plantes plus seraibles à la sécheresse (puoque aous l'effet du solell, le sol se réchauffe en surface).

4 9

Au printempé et en automne, les journées sont douces mais les huits petivent étré hoides laitosez le macui pou que l'évapa-rranspiration se fasse dans la journée (dans la nutri cela lisque dentrainer une baisse de la température de la plante qui pourrail écre néfaste).

En écé, les journées sons crès chaudes en les nuits douces. Arrosez le soir à la combée de la nuit, pour éviter l'évaporation importante de la journée. De cette façons la plante la outre la nuit, pour ptuser l'eau dois elle la besoin. Si votts ne pouvez laire autrièment que d'arroser dans la journée en pier soleil, su oui n'arrosez jamasles feuilles, qui rusqueralent de brûtei.

4 - 7, 7 - 0

e educe

Faut-il arrosei les arbres et les arbustes. À la plantation et dan les mois qui suivent out bien soît des facines qui étaient agglutimées dans un conceneur vont devoir pouseir et s'approprier l'espace nouvellement gagné. C'est de qui vaiper mettre à voi arbres dêtre soi ides et de se déveropper. Cela prend du temps, et malgré une apparence vigueur, l'arbre ou l'arbuste à besoin de nou neure et d'eau. Par temps sec, arroses les en ayant pris soin de faite une cuvezte aucour du pued. Procèdez à des arrosages assez longs pour que l'eau, attégre les arcines profondés.





A la plantation, vioubles per durates généralisament les journes artres ou les arbuites.

Au patages, persez a former une culvette autour de vos plants afin de les armer sons mouiller les reulles.

1 Pour ovoir de belles fleurs ouroses bien vos plantes pendant leur phase de crousance

Au bour d'un an lorsque le vegetal est installe espacier les arrosages. Après deux ans saut en période de grande récheresse vous pouvez arrêter de donner de l'éau a un arbre, car ses racines sesonu dévelop péesen profondeur et ont donne la possibilité de puiser teurs ressources dans le sous-soi En profondeur, le soi se réchauffe et seche beaucou pimons qu'en surface. De plus un arbre planté dans un jaretin profite de l'eau dui est discribuée auts vegétaux autou de l'un fipianois fleures, gazon, etc. et qui usselle. D'une manière générale, plantes vos arbres et vos arbuses en automne, car leur prise vera facilitée et la autorité mons besoin d'eau au printemps et. l'été suivant

LC 10 18 QC

Ne pas arroser les feulles des courgettes, concombrés, tomatés, aubergines, poditore, etc. Elles sont sujecties aux matadoes est preférable d'insvaller une coverte au peed de la piante ou bien d'aménager une legere kranchée koult au long de voure plance et d'arrosse au auyan ou à l'arrossoir vous pouvez également, installer un anoisage automatique du type tuye u povetux qui diffusera fest, d'oucement sans miximiler le feuillage Notaz qu'un potage est très gour mand en eau, il a besont de deux fois plus d'arrosages qu'un jatdun fieur-

cere ande mains

Il laut arroser les plances fleuries fraîchemen plantées puis reguiéremen pendant la phase de crossance printantére Ensure, pendant la période estivale, toute plante qui na pas les capacites de celles indiquees dans le cableau pages (444, auta besoin réguierement de vos apports d'éau si a pluié est insufficance.



idéalement, elle doit être proche de la température ambionne. Multiper pos d'ans d'ant la température est injúsion, de 5 % a la température ambionée. Marroses par non plus avec une eau corp chaude years de cure situee en plan subeit es sons acorrerde par seemble, D'une reamère génerale. Les chaics chermiques von maturais pour les plantes.

Vous pouvez utiliser un récenteur acus foirme de gel à ancomparer eur substrat, qui absorbe l'eau comme une éponge et la restitue peut a petit dans sa terre de la potée.

ue geaum est très governand em eau plus il en, auust, plus é est fragée et assouffé En été, amos et le toir au coucher du soleil (lors qu'il fair, très chaud, vous pouvez basairer la plante enclère). Au printemps, arrosez le maori, sauf s'il gèle, er si vous devez arroser au soleil (si vous davez pas d'autre choix, ne mouillez pas le feuillage, cela requerant de le brûler.

Il ext préfé able de printégler les plantes médirerranéennes dans les régions où il pleur troppeu (le Miki er le Sud-Esc), cal elles sont adaptées au dimar chaud et sec de ces régions. Des plantes non adaptées demandéraient énormement désat, et quoodiennement dans les périodes chaudes. Pensez également aux plantes de bord de mét.

Le dazon

Dans le cas d'un gazon no uyellement semé. Il faut arroser régulièrement, mais tégérement le semis fait, au début de fautornne ou au debut du printemps, il la pluie est manquante il est insulle d'arroser souveit. Il votre tème rist humide Après la germination, l'arrosage doit être régulier, mais encore une fois, il vau mieux arroser moires souvent et plus abont damment que l'inverse, cai il faut permet tre aux racines de descend re dans le soil des racines se développont en surface forment des plantes fragiles) une fois que le gazon a poussé et que vous commences.

iei contes, Martoses que s'il ne pleur pai du tout. de qui est rarement le cas en automne. En liver, il est inuble d'arroset.

En été voire gazon peur jaunir à cause du solai et du manque déau. Si vous ne l'anosez pas pour économise de l'eau ou par interdiction préfectorale), ne vous indulétez pas. Il répartira de plus belle à fautonne lorsque les plues reviennent. Pour évirer qu'il ne soit trop fragile, ne tondez pas trop courr pendant la période séche, pas moin de Siche de l'auterur?

5) vous préférez ne plus arroser votre gazon, qui m'est absolument pas économique en eau, remplacez-le par des plattes, tapitestités au couvre-sol, celles que cer aines especes de drym, d'achillée, de macricaire, de 19 pa ou de cynodion. Dir plus, vous voits epargherez la corivee de la porce.

Les plantes en pot

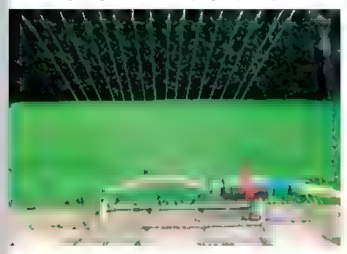
Les plantes en pot situées à l'extérieur ont besoin d'êt re ambées régulièrement surtout si les pots sons à l'abri des plues. La terre des poués se dessèche beaucoup plus vité que celle du jardin Les pots situés en plen soiet sont une véritable fournaise pour la terre et l'éau sévapore trop vite.

Pendant l'été arrotez vos pocées le soit, à la fraîche pour limiter l'évapolation de l'eau. Ne lassazien pleir soleil que les plantes qui suppor tent les grosses challeurs, le soleil direct et une terre sèche. Evitez les conteneurs en plastique qui chauffent vitez et brûleni (privilegiez les pois en terre dure).

Martoset pais trop ni trop vite, car l'eau qui déborde est de l'eau perdue. Prévoyez des souspors ou des cache-pors. Amosez en plusieurs fois pour laisser le temps à la cene d'absor ber l'eatu-er accendez. 30 min avant d'arroser à nouveau. Ne laissez pas vos vegéraux dans des pors crop peurs, car lès racines à l'étroit vont non seutement avoir du mail à se développe, mais vont très vite épuiser leurs réserves en nour fluire et en eau.

els 30 h 3

Très sensibles à la sécheresse. Faul les arroser régulèrement, mais leur donner de petites quantités de façon à conserver une terre humide en permanence coop d'éau pourrail les faire pour fir). L'he fod vos servis levés, ralentissez un peura la héquencé mais augmentés les quan ités.



La récupération de l'eau de pluie

Maintenant que vous avez tour mei en œuvre pou diminuer le nombre des arrosages (une terre amendee pour une meilleure capacité de réention de feau, des végécaux plantés au bon endroi en regroupés selon leur besoin, un maximum de plantes peu gourmandes en eau dans les régions ou li pleur més peuly, vous alles pouvoir vous intérnistes à l'arrosage lui-même, locsqu'il est nessaire bien sûn c'est-à-dire torsqu'il ne pleur pas assez et que vos plantes soulfreni du manque d'eux. Mais quelle eau utilber ?

es pure lo la la final

Lorsque vous arrosez votre pardin avec feau, du mobilet, votat unitisez de l'éau potable qui a un coût le tirix moyen du môthe cubé d'éau en France s'éève de 3 à 3.50 euros, soir 0.30 à 0,35 centime d'éulio par lutre salchant que de 2001 à 2004, le prix de l'éaua augmenté en movembre de 24% par au, une haussesupérieure à l'inflation. De plus, feau est une ressource naturelle qui n'est pas n'épusable 51 die reste indispensable à la cultine comme à la salle de bain elle ne lest pas forcément dans le jardin, surtour lorsqu'une autre ressource est à poitée de main. Téau de plus elle n'est pas calcaires omme l'eau du mobile et le le rést pas calcaires omme l'eau du mobile et ne contient par chiore di fluor. Asirs me nous en privons pas

consique la plule tombe. Haut s'est réjouit les plantes sont bassinees, la terre est hiumulifiee. Mais n'en restez pas la réduipèrez cour de que vous pouvez stockér pour les jours sets lonsque vos plantes autonic va intermi besont d'être ampsees. Pour de faire, vous avez plusieurs solucions les cutémes extérieures ou enterrées, les bassins et la récupérations de feat de la haison. De plus vous avez peut-être une rivière ou un étang sur vous avez peut-être une rivière ou un étang sur vours certain ou bien encore une rource.

◆ 62 ferres ×P € Let maken toks

Pour calculer le volume d'eau de pluie que l'on peut récupérer à partir des gouttières rensergnet-tota sit a pluvioritérie antiuelle moyenne de votre commune, qui est donnée en milli métres. Afullapliez de nombre par la surface de votre maison en métre carré Retrez ensure 10% de de de résultar. Que nombre correspond aux pertes). Exemple pour une muson d'une surface de 100 m² dans une règion où les précipital lons moyennes annuelles son de 600 m² dista une règion où les précipital lons moyennes annuelles son de 600 m² d'aux distances d'intérieur peridani plusieurs mois d'eau chaque année. De quoi arroser votre jardin et vos plantes d'intérieur peridani plusieurs mois

Leureservoirs excerteurs

Sivous possèder un tonneau en bois ou en métaplacezhe sous une goutrière. Si voire goutriere descendi usqu'au soi, installez un récupérateu. juste au-dessus de votre contenant. Vous récupérerez ansi plusieurs milliers de lines par an. Lidéal esi ensuite de percer un protten bas et d'y installe i un robinet. Your pourret alors remplii votre arro-Soit ou fixet urs rujau, d'arrosage pour le goutte-3-gouttee Si vocre surface esc grandes vous pouvez multiplier les contentants et en placer sous coutes les goutoères de votre tolt. Il est préférable d'insrater un couvercle sur le conterant pour protéver l'eau des débra et du soier Une eau exposée à l'ait. d'autant plus sit fau chaud, peut être sujette à une contaminación baccénologique. Jes algues y proliference: feau verdic

*_2, Un saytple terramou en bots nu un récupérateur enjugir hout est bon pour récupérar les cour pluntales.

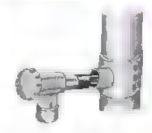


Aconthus molis (atanthe) of Aconthus molis (atanthe) of Achilles (actitible) of Agelesishus procrue (apparethe) of Agene americand of Alexi runed (rose triburière) of Arbutes ansolo (arbouser) of Armeno pungenset A. India Artenisa (a muote, differences espécies dont tébulo he)	rial	Hyperjerum besteur acum es: H empetrifolium (millepertuio, itra subescers est et singulacidatris jeanninum gramafilorum (jasmin efficysäghe), je nudiforum (jasmin d'hyper)
Achilleo (achilleo) Agrapeinthus procroe (appointhe) Agrape americand Alcord roned (rone trichilire) Arbutus unado (arbouser) Armeno pungens et A. India Artenisa (armobe, differentes espices dont Usbalinthe)		e: H empetrifolium (millepertuis, lito lubescera et l'unquicularis Jeuminum grandiflorum (jasmir d'Espàgne),
Achilleo (achilleo) Agrapeinthus procroe (appointhe) Agrape americand Alcord roned (rone trichilire) Arbutus unado (arbouser) Armeno pungens et A. India Artenisa (armobe, differentes espices dont Usbalinthe)		e: H empetrifolium (millepertuis, lito lubescera et l'unquicularis Jeuminum grandiflorum (jasmir d'Espàgne),
Agsiperativus praemis (agippierativė) Agave americand Alecd runed (rine triémière) Aviouse ansalo (arbouser) Armono pungoriset A. India Artenina (amnobe, différentés espisors dont Célain tré)		its subscens et l'argunolists journinain grandflourn (journin d'Espaighe)
Agence americanad Af- Alectronical (mic triéntrière) Arbuttas unsulo (arbousser) Armeno pungens et A. India Artemisas (annobe, différentés espisors dont Célala Inde)		jauminum grand (forum (jasmin d'Espaighe)
Albert rosed (rose trémière) Arbutus unsdo (arbousser) Ameno pungens et A. India Artemisa (armobe, différences espèces dent Célain the)		
Armeno pungens et A. India Artemisa (armote, differentes espices done Calain the)		
Artemise (amote, differences espices done Calain the)		Jumpenus (genévrier, donc), chinares,
(armobe, differences espèces donc Cétain the)		, honzantofa et l' phaencea)
(armobe, differences espèces donc tidata the)		Knychofia sarmentosa
		adnitotvoi estimetrai
Atriplay (différences espéces dont A. kalimus) 💎 🤟		Laurus nobilis (Jauner)
Auboleta (ausbriète)		uswandula (layande, nombreuses espèces)
Budolina manubulolar		ustvedene (lavatère)
(espèce differente de l'arbre à papillons à signidi)		zoniszo (chévieleuille)
Brows semper wears fours		шрких orbareus (lupin arbustif)
Colomantho mepeto (calamini the		apchais covoneva (coquelnurde des jardins)
Callistemon rigidas et C sallinus +		Maliona aguyolum
Componulo muralis campanule des mureos)		Motricorio telahotdwavi (matricare)
Cover 'laiche' +		Afyrius communis rayitie différentes varietés;
Ceanothus (chanothe différences espèces) e		Montánu domestico (bambou sacré)
Contoured buildrename		Nobelit
Contrarchus ruber (valénane des jarcins) of		(don: N x feassesii N racenosa N tuberosa)
Cercis salquestram (arbre de Judée)		Norwan elevador (Lauren-rose)
Chouse remaits (oranger du Mesague)		Noting enjagous et N. longifolio
Cisto's (ciste, très nombreuses espèces) ✓		Denothers (cenothers on onage)
Covavalla (corunille, différences espèces, v		Clear europase (olimet plusieurs vanécés)
Cotinus coggygras (arbre à perruque)		Origonum (origon, nombreuses espèces et variété
Coloneoster vocteus	10"	Опдания тарияна
Dioxthus (ceillec de rocaile)		cu Majorana hortensii (murjolaine)
Epiloteum (épilobe, E. Janum) Iri		Percusive sauge d'Afghanistan)
Erace (houyère		Philippea (filaria
Ergeron karvinskianus ou Ermananatus +		Phlanas nombresses especes,
Eschschotad ralifornica (payon de Californie) 4		Pharma or frasco Red Robin'
Exergence (Reserv E. popurodus et E. caropusus)		Pistocia (pistachier, plusiaurs espèces)
Furthorbus euphorbe, nombreuses espèces;		Pitiosparam (plusieurs espèces)
Festiled (fétuque)		Plumbago capenus (dent daire du Cap)
Foenculum vulgore (ferou i vert et fenouil bronze) 🤟		Apriulaça gravaliflora (pourpier à grandes fleurs)
Caura widhermer		Potentillo potentille
Genisia hupariwa (genèr d'Espagne) +		Purice granuturi granadier, plusieurs variétés)
Geronder (géraniums systes, dont		(letomo metoro genét blanc)
G mucrosofisation ec sangui neum)		ec R. sphaerocarpa (genècidu Portugal)
Globulana ali puert et G. Pulgoje 📈		Alead chunerisis
Bedera (llerre) ✓		(roster de Chine, nombreuses (raziétés)
Heldothersons (hélanthème)	0	Flas mannus officinalis
Helchrysum staachas er H. Aalicum		(romann, nombreuses variéots)





 A finale d'line tote-choine, percez un trouair la gouttière à environ XI ern au-alexaus de la come.



2- Itemales le coller détanchète et artroduses l'éxipe dons la caral sation Sense à Bride des boulans



3 Referate réciperateur à la cine par un hijoli-

Des disernes d'extérieur sont également en vente dans les jardineries, magasins de biscolage ou magasins spécialisés, ceur capacide varie de plusieurs centaines de lines à 3 000 lines (et plusieurs centaines de lines à 3 000 lines (et plusieurs demanés de basoins en eau et l'espace disponible d'un jardin de parciculier. Eles aonten général en manère plusique (polyéthylène). Il éoste aussi des citernes soupies de 1 à 30 m² de capacite, à poser à l'extérieur ou à l'intérieur. Ces citernes sons opaques, l'eau est donc à l'abri du saleil Oit trouve maintenant des citemes décoratives de quelques centaines de litres à 1 000 litres pour un coût un peu plus éteré.

Si vous he trouvez pas viobe contentrit très escheoque, il existe des solutions pour le dissimilier vious pouvez plantei quelques arbusces autour, installer une ciôstire de brande de bruyère, de bambous ou des pain reaux de bois. Non seulement youre éclar cacheau your



Eurez de lasser l'eur stackée à l'ar libre et au soler, poté empéuler sa prolifération des algues

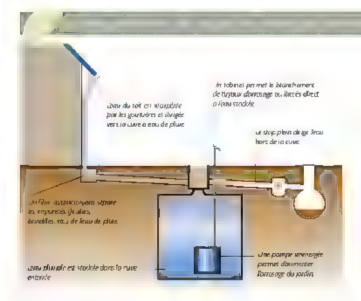
citéme des régards, mais et le lui rera de l'ombre, de qui rits, pas négligisable es période estivate Cenenclos peur également servir à dissimular les proubelles ou à encreposer du matériel

Blent súz, votat récupérensi dayantage d'éau pendant les périodes ou vous arrosens le moins. Pensez ators à stocker votre eau de pluie dans des contenants assez grands pour avoir suffisantment d'eau pendant la période sèche des circimes envenes sonc une bonne solution pour ceux qui ont une grande surface à a trobet et qui veu lent éviten d'enladir et d'envahir têtir jardin avec une curve in mense.

Les cuves enferées

Leu capacité vaine de 1 000 à 33 000 litres. Les avantages sont qu'elles ne se votent pas. Elles sont équipées de flores (jaour les feuilles, les brindilles et autres) et d'une pompe pour remonter l'eau à rasurface. De plus, certaines sont donées d'un gestionnaire de l'eaut qui, tondque la cuive est vide, bascruité vers le féséaut de distribution d'eaut potable sans que vous ayez à faire quot que ce soit.

Unconvénient est blen sût le prot plus éleve que celui des citernes d'extérieut. Pour amortir le coût d'achat et d'installation, vous pouvez unlisez l'eau de pluite à l'insérieur de la maison. Votre facture d'eau sera d'autant diminuée et vous ferez un geste de plus pour la planece. En revanche, vous ne dievez, pas métanger l'eau potable avec les eturs pluviales, il vous faudra



deux réseaux distincts. D'autre part, l'arrêté publié dyrani féré 2008 imice les usages inténeurs de l'eau de pluie à l'alimencation des chaues d'esu, au byage des sols et à titre expérimental et sous conditions, au lavage du lingé. Car amère fixe egalement des prescriptions rechriques, dont la séparation totale entre les résense d'eau possible et d'eau de plus, airei que la signalisazioni visible ec explicite du reseau d'eau de piule et des points di usage

Autre solution, vous avez la possibilité d'inscaller une fosse septique en hétron neuve. On en

trouve avec des capachès de 3 à 4 m² ce qui est. ane bonne raille pour l'arrosage d'un jardin. Il faudra bier encendis prévou finstallation d'une pompe pour remonter l'eau à la surface et four rdr suffisamment de pression pour vos tuyaux

→ 1. 10 1.

Si votas avez un bassin d'agrément assez grand. pour pouvoir y puiser de l'eau de temps en temps pour votre arrosage, ne vous gênez pas. Seulement velfleză ne pas faire trop baisser

> le niveau, surtour si vous avec des plantes aquaciques el serro-aquaciques ains que des poissons. En revanche. your pouvez utiliser votre enu de pluie récupèree pour compenser lévaporation estivale.

> N'utiliser que de l'eau ayann decante au préatable dans une cuve pour éviter l'apport de matières indésrables dans votre basan. N'appointez pos-

Artice 6 614 du cade c v 1

Calin dont la propriété borde une cau acurante autre que celle qui est désanée dépendance du domaine public par latiide 518, au atre de la Disunction des Бель, реж зеп зетиг в хол passage pour l'irrigation de ses propivétés. Calui dont cette eau voverse Thératage peut même en user dans fintervalle qu'êle y povolet, mais à la charge de la randre, a la sorbe de ses florads, or som column avalances

Les auves enterrées permettent de stocker plus auto militera de litres alequi de place.



That service prior les cours d'eux.

vote auci le almit d'utiliser feau

professione prebante cur votre

non plus de grosses quantités en une seule fois, surrour s'il sagir d'une eau crès froide qui vient de comber es quantité et qui aurait fait séborder vos cayes, par exemple de choc thermique alnu que la modification du pH de l'eau seraient néfastes pour la fauncier la flore. En revanche, un apport modifiré de temps en temps d'eau décanée est bénéfique, dans la mesure où elle peut faire basser le caux de cakaire ainsi que le PH de l'eau du bassin, su le besoin ten fair senor. Céa primet également de li miter la prolifination des algues.



est roujours interessant de gardet feau de lavage des fruits et des legumes pour ar noset les samins, les plantes en por de la terrassé ou les plantent d'intérieur. Cettes, fou de pluité ést plus appropriée (Lar moins calcaire et sans chlore, mais pusque cette éau protable est propre autaite l'ubliser que la jeter II est même possible de récupèret de l'éau de ninçage qui contreix des produits de netrojage écologiques. Dans ce cas, il faut la se et l'éau de content dans un seau ou un autre contennant pendant pluseurs jours et ne pas ubliser le fond du contennant pour famosage.

Pour ceux qui soultaitent: aller énoché plus tom, il est tour à fair possible de récupérer les eaux grises de la maison, de les nectoyel et de sien senvir ensuite pour l'arrosage. Mais cela demande l'installation a'fun syntème d'assailablement individuel pa filtres plantés (la phytoepunation), qui nécessite un peu de temps et de la plate sur votre ten ain. Mais poulquel ne pat fenvisager «Ce système permer derbudiser une eau payante et d'amoser à moindres frais, sur sous s'avous habitez dans une région où resnares précipitations ne vous patimettent pas de stocket suf-tramment d'éau pour votre pardin.



Autention, pulser dans une source, dest pulser dans des nappes phréat ques ou des nivières souternaines peut-être déjà très basses. Il est donc préférable de le tettseighet sur leur tilveau dans vocre région ou commune avant de se lancor Mêmes cette eau est grature le plus écologique reste quand même l'utilisation de l'eau de pluie, qui n'épuise pas les ressources naturelles de la certe. Pourquoi ne pas envisager un double système de récupération des eaux pluivales et de pompage d'eau, sourgiraine, qui vivendrail prendire le relais forsque les cuives sons vides.?

La qualité des eaux souterraines en très variable l'eau de source peur contenir des minéraux l'eau de puis est partos saumâtre sur le lit torat, de qui m'est pas coujours bénérique aux prantes. Adalheureusement l'eau souternaire peut êvre polluée pau l'industrie ou l'agriculiume, il est donc préférable de la faire analyser avant de l'utiliser.

53 y a une nappe non courantesous vitroe rerain, et si votre eau est utilisable, vous allez faire creuser un pults et installer une poimpe pour faire remonter féau. A partir de la vous pour tez brancher un simple ausaud'arrosage ou installer un système d'arrosage automatique.

Tout comme pour jes cours d'eau, vous avez le droir d'unitser feau souterraine qui est présente sous voure terrain, dans la meatre où vous ne la détournez pas, me la polluéz pas et ne la raressez pas. Actention, une nouvelle réglementation, entree en vigueur le 1th janvez 2009 vous oblige à dédatrer votte futur ouvrage à la maine un mois avant le début des fravaux. Textraction d'eau de votre purs ne doir pas excéder 100 m par an et votre inscallation sera soumale à contrôle.

Pa ≥s f s
 Part of the property

Ce type d'eau eut bion pour farrotage des plantes, de par sa température et les sels minérativi qu'elle curricent. Mais veillez a de que l'eau ne sorcipas polluée par un font taux de nitraces ou la présence de métaux fourds, les donc préférable de la faire analyser par un laboratione avant de l'uniser Diune manière générale cette eau étant une ressource naturelle épuisable, il est plus raissonnable de puisei dans une rivière ou un étang lorsque les niveaux sont dès hauts.

Remadignest-volus sur la risibilité du cours d'estu



dui travetse votte cetra in Si violo avez le ditoli depuiser de l'estu il laudra restituer le cours d'estu à su sorcie, ne pas le profluer (bien sûz!) eu ne pas perfurber le débit de la rivière

Si yous avez une mane ou un écane su votue terraint, utilisez feat, pour l'arrosage de vocre jardin. C'esu granuit et évine l'utilisation de l'eau traired du robiner. Même une eau envahte d'algues esubonne pour vos planois. Edis le niveau basse pendant la période téche, pourquoi ne pas envisage: farminge du jardinaver l'éau de pluie rédupérée sui le lois et quand les cuves sons vides. avec leau de l'étang ou de la rinère !

L'arrosage mécanique

Même dans un jardin qui se veut économe en eat, il est parfols utile d'amoter certaines plantet Inotamment id potagery. Avec un attosage bieb conçu ex bien placé, on peur economiser de feat, mais de nesi pas le seul moyen, nous favons vulpius haut. En effet alujet licettaines personnet ond rendance à vouloir en medire Joop et par tout. Elles bassment les plantes d'est-à-dire qu'elles les moutlleux de haux en bas) lorsqu'elles n'en oni pas vraiment besoin, elles arrosent les plances qui n'onu pas spécialement soit, et parfort, dans la lancée, elles attosent les captées et autres plantes dites a chameaux ». Alors, si vous étes de ceux qui onditendance a cour mouilleu ou bien. n vous êtes totalement réfractaire à l'arrosoir (ou bles dans fimpossibilité d'en poster un) et aux allers-respons concinuels au robined adoptez l'anrosage mécanique. Et sa vous êtes de ceux à dublier completement d'atroset ou si vous êtes souvent absent, adoptes l'arrosage automat que avec un programmateur. Pour cela, voici une description des différents matériels à votre disposition, ainsi que ieurs qualités et défauts

+ 6 Jud 5 6

Le tovau plat iniciope foré.

Il diffuse une pluie fine sur plusieurs mêtres, ues perforacions sono placées cour le rong du cuyau eu dans les trois canaixs qui le constituent das perion estains operate es tous sers. Vous pou-



vez tereller à votte curé d'enti pitolate si elle es surélevée, ou y installer une petite pompe plou gagnet en pression. Il euste en plusieurs fon gueurs jusqu'à 5 m et il est possible den mettre deux bout à bout. En resanché, sa pluie fine peuêtre dispersee par le venu et l'évaporation due à l'arrosage du feuillage entraîne un certain gaspliage et un risque de développement des mais dies cryprogamiques sui les plantes les plus sen

Le lavau micropri e oi

Il est idéal pour arroser les plancacions en ligne et en planches (celles du pocager et les bordures notamment , mais on peut aussi le faire cour dans un massif yous pounez facilement le raccorder à votre cuve d'enu de pluie exténeure, car Il fonctionne à très basse pression (0,5 bar). Pou cela, il faudra la surélever du bien inscaller une petite pompe. Cette demiére permet égalemen. den mettre deux bout à bout si besoin. 2 x

soutemains

ils sont étudiés pour les végétaux a racines projembles tels que les arbres et les grands arbuites. I s'agit d'une ligs parcée que l'an ergante dans le soi, mume d'une prise deou en sur face. Cela permet d'éviter le gaspillage d'û au musellemen de l'au. 15 m lavéc des raccords standards lyous poutvez régler la pression et le débit grâch a un régulateur fourru, à raccorder au robinez ou à un ruyau d'az rosage classique.

ussu n'est pas projetée en pluie, mais sont au gouzze-a-gouzze par les pores du Juyau, La terre est imprégnée peut a peut sur une liffime largeur quelques dizaines de cendimètres). Il n'y a pas de l'ussellument et la croûte de bactance est ainsi évitée. On a note au pied des plantes qui en ont vraiment besoin. Il est facille à mettré en place et economique en eau.

En revanche, les pores de ce cype de layau se bouchent attet facilement, surtaut tortique l'eau est calcairer ce qui est souvent le cas de l'eau du robinet), le vinaigne blanc peut régier ce problème. Vous n'aurée pas ce génité de sour avric l'ant, de pluie len revanche, il laur que votre eau sou bien filtrée. Autre mounvément, la presson diminue au fur et à mesure que l'ort arrive au bouf du tuyau.

ce luyau microspiniant

Tout dommé le précédent de stayau est idéal pour les plancapons en figne ecen-planches ainsi que pour les massit. De plus, il est parfait pour les sems, car feau nest pas diffusée en plute il est disté de fibres polyestel et recouvert d'une résine poreuse. Il fonctionne à très basse pres-stor, la clué surétevée suffit dans

Leau suinte du tuyau et imbibe la têrre én douceul sans russellement er sans formation de croûxe La didit fluction de l'eau lest régullère, contratement au luyau mucroporeux. Il est réger er facile a medire en place à radicourur et a l'astronger en utilisant des raccords standants. Il prend peu de place une fois rangé, il suiffic de bien le nincer et de le faire sécher avant de le renurer Il existe en differences longueurs, de 5 à 50 m. Autre avantage, il né sé bouche pas comme les mucres l'existe et différences les très éndinomique en éau.

→ E 2 PH 4

(a) II ... 5

ls diffuser a lisau goutte. 2-goutte au pied des plantes yous pouvez donc chosti quelle plante sera amosee et quelle plante tie le sera pois. Ib



_ ues gouteurs som but indiqués pour larrounge des végétaux fragiles

Les varanes abuyês permetient de rélactionner les goldteurs en fanction des besoins de chaque plante

Adapter votre réseau d'arrange a xas prans de plantation et modifica-le à souhair les records permettent des changements arreples et impides. abnit efficaces au potager et aur les plantes fragiles qui supportent mai d'être bassinées.

Usuffic d'installer un cuyau central qui fonction ne à basse pression, puis des démadors si nécessure, avec des vannes d'amèt pour un usage individualisé. On y raccorde les cuyaux et les goutteurs et on les Installe au pied des plantes en pleine terre ou en poc, les goutteurs sont hatiles à deplacer au, gré des bussins. Cette installation est teur à fair raccordable au programmateur de l'amsage automatique. Crost un système économique en eau et qui ne mouille pasles feuillages, En reyanche, il faur un goutteur par plante, de qui peut être coûzeux à installer a voix végéraux sont nombreux, et d'y a un risque que le calcaire bouche les goutteurs.

Les micro-asperseurs

Ils fonctionment à basse pression et di ffusert, une plude très fitte sur les plantes dans un rayon de 1 à 3 m. Contraitement aux goutteurs, vous aurez besoin de beaucoup moins de matériel er vous pourrez donc aironer un massifou un cur édu potager touten évitant celui d'3 obté. Ils s'inscallent comme les gouteurs (cuyau principal, dénvations, etc.) et son rehaussés de plus, le jet, est réglable. On peu, également les déplacer au gre des besoins.

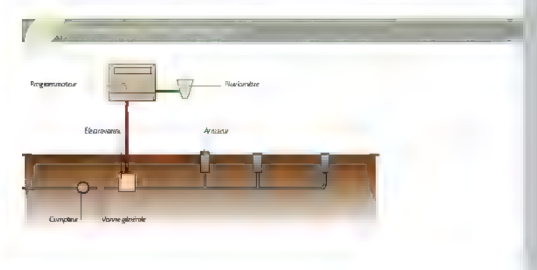
unconvénient. le leuillaga est mouilé, caqui ne condent pas à coutes les plantes, ratamment au potager, et cela peut éndoutager la versue des limaces et le développement des maladies ovpougamiques. De plus, à cause de lévaporadon, ils ne sont pas très économiques es eau

Les autres arroseurs

Il existe des arroseurs plus pulssants, comme les tourniquers, les cracheurs, les arroseurs à rampe oscillante ou les carroses, mais ils entraînent des pertes d'eau en arrosant rous sans desincular, varrosagé des musset des allées pat exemplés, et l'evaporation est importante cai l'ensemble des végétaux est, mouillé. Dans le cas de maissis denses, il faur attendre que l'eau nuitselle sur la serie pour que la plante soit arrosée, et dans le cas de prantes fragiles, les reques de brûtues et de développement de maladles cryptogamiques sont réels. De plus l'humidité ambrante peur artirei escargots et limates. À utilsei ayec paromore et sui cert arrêt surfaces ceutement.

automatisation

Quelle que sons feats que vous utilisez, eau de piute, de puits ou du robinjes, furrosage autornatique est un investissement de temps en d'argent que vous ne regretterez pas si vous avez tendance a oublier d'arroser ou, au contraire, de fermentais tibbinets, si vous êtres souveit abséhri és.



bien s'il s'agii diu jardin d'une résidence secondaire.

Avantages et Inconvérients

cautomatraction d'un arrosage enterré a des avantages réels rout esc programmé pour arroser à voire place, que vous sopez chez vous ou absent u'inconvérient est le coût d'achat du matérieté le coût de l'installation à vous la bites réaliser. Il est surrout plus intéressair d'installer un arrosage enterré avant que le jardin ne soit cart dans le cas dont raire. Il faudra creuser des tranchées et peur-être déplacer que liques végéulux. Mas dans l'opoque de faire des économes d'esu potable, de récupérer les eaux piuvaies et bien sût, d'arroser le moins possible grâce aux techniques culturales et aux chors des végétaux proposés plus haux, l'installation d'un arrosage

automatique entetré est coûteusé et sans doute

Cela de il escroucă fair possible d'automatser l'arrosage non enterré. Cest-à-dire les goutteurs, les auyaux percés, les mucro-asperseurs, etc. Même si vous arrosez peu, vous pouvez installer un ou plusieurs réseaux d'arroseurs que vous declencherez et anêterez facilement en appuyant sit un bouton, et même si vous le souhaitez inszaller un programmateur qui vous permettra d'arroser pendant votre absence et qui arrêtera l'arrosage pour vous si vous avez peur de lakser un robinez ouvert pendant trop longtemps, d'utilisation d'un pluvismètre est conseilée, surtoux a vous êtes souvent absent. En effet, le pluviomètre est reliè au programmateux qui ne décimichera fattosage que si le pluviornètre est bas. Donc pas de danger d'arroser si la pluie esc au rendez-vous.

Un peu de cardo

Il laur commencer par se demander quelles son: res pardes du jardin qui auroni beson d'être arrosées. Puis calculez le débit disponible au robiner qui alimentera le curatu de départ. Pour cela, prenez un contenant de 10 litres au morrs, et ouvrez. grand le robiner. Chronomètrez le temps qu'il Faux pour remplii votre seau. Puis faites le calcul pour connaître le débrahoraire (nombre de tipes multiplié par 3 600 secondes, le résultat divisé par le nombre de sécondos). Si vous souhaitez connaître la pression, il faudira utiliser un manomètre. D'une mamère générale, un minimum de \$.5 bars est nécessaire pour les arroseurs plus sants, mais si vous n'utilisez que des duyaux percés et des goutte-à-goutte, vous n'aurez pas besoin de cant (un ruyau percé demande 05 bar). Si vous possédez de grandes cuves munies de pompe de relevage, vous n'aurez aucun problème

L'arrosage manuel

→ 2 83 5 5 5 f

En côle, en zinci en cuivre ou en plusaque. Perrosoir en Poutil indispereable du prolitiker til est cula

protique d'en possèder posseurs, un petit coure serie er les pocs, un plus grand (10 licres en général) pour le jardin même, et pourquoi pas us crosième pour vos puntes maison.

Jes penes amosoirs possèdent souvent un conduit long et fin qui permet d'arroser a petit. débit idéai pour que les une déborde pas des pocsidanse designands arrosors sicuée à l'opposé. du conduiusero à notinei l'arrosoir drop tourd ec à régler le débic

Il est préferable de choisir un arroson avec pomme amovible, la pomme permettant d'arroser les plantes en plure fine, et le goulot remplesant les cuvettes. On peur aussi équipei son arroson d'une rampe d'arrosage, qui permei d'arroser en pluie aur une plus grande largeur.

Annoen'à farrosolit d'est bien souvent arroser. moins. En effet, Parrosage manuel au cuyau esc facile, ce n'esi, pas tourd et il n'y a pas d'altersretouts constants au robinet ou à la cuve. Mais blen souvent, on arrose plus que nécessaire. De plus, le paysu, incide à bassiner les plantes, d'està-dire à les mouller de haunen bas, alors que l'avroson ne mouille blen souvent qu'au pied des plantes, de qui est largement suffisant. Au potaget, lest préférable d'arroser le soi livos rangs augaulat pour éviter de mouiller les leuillages souveni Fragiles. Et enfin, en remplissant vos cuvecies d'arbres et d'arbustes et en apportant vos engrais er insecticides à l'arrosolt, il sera également plus simple de mesuter vos apports

carrosage munuel au cuyau reste une bonne soludon si vous savez quelles plantes arroser et si vous savez doser votre apport. Dans de cas, chos asez des auyaux de bonne qualité, pour éviter qu'ils. vrilent et lassent des nœuds qui toppent l'artivée d'eau ils ont des enveloppes terriordees. com meiles cuyatux a spirales ocus structure al vécbire, les tuyaux de bonne qualité durent plus longtemps et sont plus lacrés à enrouler Pensez ecalement à installer un dévidoir près de l'arrivée deau, si possible fixé au muz. Un bon matériel apporte un confort non négligeable et votre antisage deviendra une partie de plasii

Yous pouvez équiper votre (uyau d'un pistolet. torsque vous souhaites another est plute fine. Ces

accessores sont souvent réglables et vous permedien, d'obsenir un jet plussant pour nettoyer ia terrasse ou une cuve. Mais ia plupart du semps, il sera préférable d'arroser vos plantes au pied. Nous favons viu un feuillage mouille peur être synonyme de maladies cryptogamiques et. attite les limaces et les escargots. Dans ce cas, yous riavez ni besoin diun lei puissanci ni d'une pluie fine Le jecdoius apparenter à celui du goulot de l'acrosolt et si votre pistoler ne convient. pas, envevez le et arrosez directement avec le

- Les boute les diccu

Le système classique de la boutelle d'enu, donle fond a ésé découpé, renversée et fichée dans la cerre reste très utile, notamment pour les potset les jardinères pendant les ablences, anté que pour les régumes très gourmands en esu (tels que comates et courgectes), les systèmes du commence de cônes poreux en céramique soni efficaces, car lls ratentistent l'écontement de l'eau.



Entratenal vas +augus

He los losses pos quisoles, ce qui tes femal veulin plus rate, mess entroules les sur leur déwolon Vidangez-les avant Chiver et earrigez-fes aur seic

Le paillage d'été

e paillage, muich ou mulching, empêche l'evaporation de l'eau et le desechement per cas de forte chaleur, un pallage epas muintiendra übe certaine fraicheur au sol). il limine le cassement du sol dù à la pluie et à farronge mécanique sins que la pourse des mauvaises herbes. Avec un bon palllage. Chumidite du so sera conservée et vous limiterez ators le nombre at la du fée de vos arrouges. De plus, certains paillages apportent. des éléments nutrités au sol en se dégradant. Vous étendrez le pail lis chois: à la fin du printemps, fin avni-děbut mai, après avoir décherbé et lorsque la terre s'est réchauffée Vous pour rez également le faire plus tard, après vos plantations. It flet aur les quavaises herbes. rera moindre, mais toujours important surwis arrosages

Notors également que le puillage d'hiver s'emptole pour protèger les plantes du froid et laciliter l'arrachage des légumes en haves

ues paillages naturels à récupirer dans le jardin

es démets de aille ou de tonte

If us déchers de cailles n'urtilisez que des franches sadnes et broyen les avant l'épandage. Il est prétérable de les retirer avant l'hnver pout évitor le développement des champignons. Ce paillis est efficace dans les massifs et les yergers, mais évilètz le potaget. N'intilinet pas les déchets de la calife de coniféres, qui peuvent valembr la crisitation des végetanos, ob bien utilisebles dans les allées, car ils inhiberons la germination des adventices.

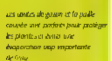
Mites déchers des nontes de gazon (sauf si les grammées sont montées en gramme). Faite-ten sécher avant de les épandre sur une épaises de la future. Ils senviriches en autote, qu'is a liberent en se decomposant, man attention, cette décomposition peut brûler la base de certaines plantes (souvent les plus jeunes). À renoutveler régulièrement, car la durée de vie n'est que de queiques mois, vous pouvez alterne avec un autre paillage pour ne pas trop apporter d'autote à votre solet donc déséquilibre les apports.

op hjarbe it is

X La paille coupée ou hachée.
 X La fougère sèche broyée est riche en potasse et en adice.

¥ Les orcles, riches en silice, sont à épandre avant la montée en graines

If tes feuilles mortes des arbres et des arbustes peuvent être uitilisées, excepté les féuilles de noyer et les alguilles de prinqui, comme les déchers de la traîté de conféres, peuvent raientir la cronsance des vegêtaux, Les feuilles épantes seront urilisées autour des arbres, des arbustes





et des haves Les fetibles fines à décomposition rapide sont préérables pour les rossers. Les maces de les annuelles.

tes vinaces et les annuelles.

**Le BRF (bois l'amés hagroené) est un broyau
de l'amés verts de feuillus fragmentés et
broyés. Il permet a la lors de pailler ét de
régénérer les sols La terre devient plus férille,
la taure et la flore du au les développent
et l'humidité est trés blen conservée.



Les pailinges naturels du commerce

Les écorces de par mare une

Soni parfaites pour les plantes de terre de bruyère, mais auss pour les massifs d'arbres et d'arbte les Écalez une souche d'au moins 5 cm d'épaisseux À renouveler tous les 4 à 5 ans

Attentron, n'utiliset pas de bals récupéré à la malson en raison des divers trausements chumiques subis (vernis, colle, étc., A retiner avans l'hiver, pour éviser le développement de pourrétures

Les parlettes de un

À épandre sur 4 à 8 cm d'éparseur Elles constituent un bon polant l'hermique, mais bendrant difficilement en place ai le Beu est exposé au yent.

r pela à disad

Elles sont, à utiliser sur une épaisseur de 5 cm, Elles apportent aux plantations du potusseurn, du magnésium, du ler et du phosphone, en se décomposane, vous pouvez les enfouir avant thivel, surtout si vous avez tin sol argiteux, ou les coques allègent et acidifiant le sou

e na lles d'éconce. de neuntres

A un phi neutro. À épandre sur une épaisseur de 5 cm et a renouveler œus les 2 ans.

u o ou pailse le

Elles protègent le sai contre les intempéries et gardent blen l'humidité. À épandre tair une épaisseur de 5 cm et à renouveler tous les 2 ars.

Les autres types de paillages

in le du partinge horting e

Peut être pratique pour certains régumes au pacager, mais assez ineschécique.

LES REZIVIES BE B

Les galeirs, le gainter. le sable, la brique piale. l'ardoise concassée, les billes d'ar gile, la pouzolane, pierre de lave) contribueront au réchauffernent du soil et peuvens servis déléments de décoration.

Pouzzolone.
Coques de féves de couso.
Écorers de pr Copeznas de pos Polits darga Film plouteure.



De même que vous avez la posabilité de consomme des auments frais ou des producs en conserve, vous pouvez les ilises vos plantes de deux manueres sou a l'ade de fero trants frais organiques ou na turell), soit avec des engrais synthètiques (chimiques ou an ficuris).

Les premiers oni l'avancage d'être moins onéteux que les seconds, mais dontent être uditiés plus souvent le ont une durée devie plus courte dans le soit que les engrais chimiques. mais polliuent moins les réserves d'éau porable du soussoit Les nouveaux jardiniers, mileux informés et plus responsables de leurs acces, savent que le soit est vivant et abrite de nombreux microorigenismes utiles aux cultures baccèries niteranties, lombrics, rity conties etc. Pour ne pas empoisonner ces allies naturals. Is délaissent les engrais chimiques mop violents au profir de fertiliants naturels plus doux.

Les éléments nutritifs

Qu'îls scient naturels ou synthétiques, les fertilisants contierment géneralement les trois principaux éléments nus rois nécessaires à la croissance des plantes l'abote (N) pour les feuilles, le phosphore (P) pour les radines et les fleuis, ainsi que la potasse (K) qui endurent les plantes.

Si un seul de ces éléments manque l'action des deux autres est diminuee D'où l'importance d'apporter une fumure bien équilibrée en atote phosphore et potaisse A 12 4

ciarixe organique (du naturel) provient de la plupar i des réadus vegetaux et animalix i fumes, compost, guanio, sang séché, poudre d'ou et de comé, et r

L'azote agit sur le développement des parties aénemes de la plante (la tige et le feuillage). C'est l'élèment le sent et luc l'alimentation des végéraux can c'est lui qui reur permet de pousser il lest nécessire en permanence ou presque mare en petites quanchés, car le sonne le repent pas blen et il s'infiltre sous forme de nitrate? dans le sous soit. De plus, accention, trop d'azote peut causer l'épolement de la plante voite provoquer des brûlures. C'est pourquer les lerbilsants a libéra roon lenve sont juilles, ils evirent un surdosage d'actide nitraque.

a · promother

Il provient de la dégradacion d'insernents fossiles en phos phates. On l'extrait decarmères acuees a l'emplacement d'ancients océans (au Maroc, par éxemple), udfisation du phosphate pur ést limcée aux terres accès, car des dissout propiente ment dans les autres types de terre, uet engras phosphonques tont obtenus après l'ansformation chimique des phosphates naturets.

Le phosphore agil sur le développement des racines de la plante, améliore la résistance aux maladies cryprogamiques et bactériennes, ainsi que la fécondation (dont la Floración, la reproduction et la flucification).



4 r c

sa forme naturele est obtenue par combustion de cértains végétaux riches en potasse (condred'ajonics, de lougères, de genéis, esc.)

ue pocassium agit sur le développement des fleurs et des fittles de la plante, aitsi que sur le développement des bulbes et des regumestracines en favorisant l'accumulation des autres prôte important dans la produccion, le transporter le stockage des sucres). Il règularise les échanges intercellulaires, améliore la résistance à la véchanges et aux maladies, alna que la 1g dité des tiges.

Analysez avant de tumer

Au lieu d'épandre aveuglément des engrats dans son jardın, il est plus intelligeni de commencer par analyser is composition physique et chmique du sou Ce n'est qu'ensuité que l'on pourra comiger ses defauts. Pour connaître la nature d'un sot, il existe plusieurs solutions (voir p. 16 à 23) observer la flore dominante et les plattes. n indicacnos e du sol, réaliser sol-même une anaivse à faide de réactifs ou envoyer un échanplion de terre à un raboratoire d'anaitses. Selon la méchode chosie, vous saurez avec plus ou moins de précision si youre cerre est argileuse. sableuse, calcaire. Your connaîtrez mieux sa richesse en azote, en phosphore, en potasse er en oligo-dements. Une terre est jugéo pauvre si elle contient moins de 0,1 % d'azote, moins de 0,1 % de phosphore et mains de 0,2 % de pocusse. Elle est estimé e riche, lors qu'elle posséde plus de 0,2 % d'azons, plus de 0,2 % de phosphore et plus de 0,5 % de plotasse.

Une fos ces donnees connues il vous faudra alors compenser les points faibles de votre soi en lui apportant les amendements nécésaires (sable, chaux, madères organiques, etc., et les dements nuorois absents.

Ensuite, il ne vous rescera plus qu'à ajusser l'apportir utniti en lonn son des cultures envisagées, cui les besoins des végétaux varient selon les espèces en en fonction de reur stade végétault crolinance, flourablen, flouralitation.

Les amendements

Un amendement dest une matière qui manque à la composition du soi où qui n'ajpetrait posteri quandré suffisante, que l'on rajouez à la serre du jurdin et qui sai en amélioner la seructure physique, camendement, auyan sà nature, ser souvent d'engras de fond cau il comuent des sels minéraux et des oligo-éléments.

Les amendements organiques bien décomposés donc inches en humus, structurent les sois légers, allègent les sois lourds et améliorent, entre aucres la capacitié de rétention en éau. De plus, lis compénsent la perbe en humus (qui se himéralise au fil du temps), apportent des eléments nutrous et améliorent l'activité biologique du soi

Les furners ou furnures sont les extréments des animaux d'élévage ansi que leur litiére. La composition du furner yaire telon la noumistre qu'ils obt consommée préférez donc les furniers des fermes qui pratique no l'agriculture botogque (ei aussi parce que l'on trouve des traces d'antibio tiques ou autres médicaments donnés aux ani mauxi, Les funtiers sont nebes en potassium et en azore es sont donc très reruisants, alors n'en abu sez pas

Le fumiei est un amendement efficace qui améliore les qualités de votre terre "il structure les terres légéres et aère les terres lourdes, tour *The phosphore ago, sur le développement des racines, uirante agri sur le développement de la tige et des jeuilles. «The patieuse agri sur le developpement des fleute

er des Jraio.

Que faire de herbe

Les tontes de gazon fournissent, une grande quantité de matériaux Le problème est que l'herbe frait lucinem tomilue deuem repolement tomilue deuem repolement un mageno usqueux et un peu nauréagend, qui se composte mot Pour éviter cet incoménient, il existe plusieurs possibilités.

on peut akerner les tontes avec

ramassage avec celles mulchées que dispositif bouche la trappe d'éjection de l'herbe obligeant la laine de la trandeuse a broyer l'embre qui reste sur place! an peur aussi trandre en donnt le peinver de tramassage, en laissaint le gesson coupe u se cher sur place. Le gesson ser vero ensude comasse peur un section passage d'la landeuse mirres de son tamass

en los pignies y abreuver es homm

Les engrais acotés, d'divés abusivement pair le monde agricole au cours des det mères décennes, ne son, pas tétalement consummés pair les plantes, use partie non negligeable est n'essaié » par les eaux de plante et pantes dus sols sols si les nappes phiéataques. Cas produis s'antes se transforment en nomites et nutrites dus politients gramment les notantes et nutrites qui politient gramment les notantes et nutrites qui politient gramment les eaux improprie et les consonnencies (carriernant plus de 100 ang de ritante par l'are) aes solutions considers du protéger les zones de captage, à réduire les dossi d'angrais et à promouvoir une agratulture plus respectueusse de lenvironnement. Quant ous jardinairs amortesurs, du ne contributeuront pars n'epitalment entre et mêmes leur occurite con les rélations (accumulant dons contains légarines, s'ils utilisent des angrais verts et des fertitionnes organiques.

en apportant les éléments les blisants necestaires aux plantes. Une fois mélange à la cerre, les manères organiques qui l'outroent vont se degrader grâce aux micro-organismes présent s'dans le soi les sels minéraux et oligo-éléments sont donc diffusés lentement dans le soit Cependant. Il est toujours préférable de ne pas enfouir des matières fraîtries, composités les avant cat, pendant le processus de dégradations elles chauffent et pour raien, brûter les racines de vos plantes.

ces differents types de fumiers.

- Le fummer de boson il lest niche en matrières organiques. Ce fumier est préférable torsque l'on southaire armenter sairem il lest alors a enfour au labour d'huver, mas ne l'enfoussez pas lorsqu'il ette fraux il cliauffe peu dans le compost aussin péndezt à bien le métanger à d'autres madéres.
- Le familier de chevat miès bon remilisant, il possède également beautopup de matteres organiques, mais accendin, il est riche en azote, attendre une année avant de l'utiliser. Il chauffe bien iorsqu'il est composté.

Le furnier dir de champignonmère il est des décompose et peuniche. On peur le composter

Les fumeirs de mouton ou de cape à acides et riches en pocasse, ce sont de bons fer tilisants, mais qui donvent être compostés au moins six mois avant utilisation pour éviter tout risque de britliure.

- Le fumier de poic là évizer car il concient trop de nitrates, dangereux onur la happe phréauque.
- Le furmier de d'apiers ou de lapin peu fertilisant, à garder pour le composu.

» Le familet de basse-costr ou de poule, this note en azore et en phosphore, il convient très bien comme fertilisant pour le pocage, notamment sut les régulnes feuilles. Il est très efficace au compose si vous le mélangez à d'autres madères.

(Pro PP - P A)

N'udissez pas le fument rais, car il pour racionòler les plantes. Il faut l'entreposer dans un coin du jardin pour qu'il an décompose peridant plus sieurs mois, voire un antita la fementation du tas de fumier va faire monter la température à 50 °C au moins. En esè il est préterable de recouvrit le cas, et s'il se dessèche, arrosez-le Vous pouvez ajouter des feuilles moins, du sang séché ou de la soute de hois pouveznant d'ur bois non traite.

Il faur de 1 à 3 kg par m² et par an de fumier décomposé, un peu plus pour les sols argileux. L'épandage se fait à l'automne pour les sols argileux et dans les régions au d'imair froid, au princemps pour les sols légers et dans les régions au climat océanique. Yous enfouliez le fumier à 10 cm de profondeur dans les sols argileux et jusqu'à 30 cm dans les sols legers.

→ 10 + 10 + 5

ue composit a un rôle fertuisant. Il est riche en aacte er II est excellent au printemps pour faire démarrer les cultures. C'est un engras très equilibré grâce au mélange des matières qui le composent. Il a aussi des conséquences positives sur les qualités physiques du soi. Il aére les certes lourdes l'argileuses par exemple) et faolite ansi la circulation de l'éau et atrituture les tertes

Riche en auste, le compast est un excellent festilisant, auss quint han vérificur dus retris laudes.





Sa couleur sombre aide au rechauffement du soiau printemps. Il se mélange à la terre du pardin lois de la préparation du sol avant la plantation. nu bien stenloun fors die bêchage.

il y a le compost fait malson et les composts elaborés du commerce enrichtis en lumiers, algues, ordes, oligo-éléments, sang, os, terres u de feuilles. Ils sont de bonne qualité, mais très onéreux par rappor, au compost que l'on produit au fond de son jardin filvoic- comment faire an bon compositavec les déchets de la mason et പോടത്

Comment ca marche

un matière organique se décompose grâce aux micro-ondittismes, billotéries, levures, champignors es aux vers (les tombries pa exemple) ansi qu'aux iarves d'insectes. Ce sont les bacténes qui démantent le processus elles sont actives pendant coutes les phases du composage les champignons vont commercet à agui aux les matières qui autront résaité aux bactéries. Et ettitu à maturation, les tombres et les collemboles agront sui les denniers éléments qui se seront peu décompasés. Pour que as processus se déroute normalement, il raut des marières seches et des mapéres humides dans le compost, sources d'azote et de Larbone, de l'oxygène (d'oùfuulté de l'aération par brassage) et de l'humidité, le rout dans un milieu non acide. Pendanu les différentes phases de la décomposition, la température du compost va augmenter puis redescendre lentement. Une parpe des déchets végétaux va se transformer en vapeut d'éau et en gaz darbonique, la vorisant ainsi à concentradon en sels minéraux, Lorsque les demiers déchets sont transformés en milettes, l'activité bactérienne et le taux d'azoté diminuent la temperature bakse, le compost devien fin et noir et il possède une odeu, agreable de sousbais

Comment faire du compost.

Tour d'abord, il faut aménager un enclos d'enviran i mide câte, ferme sur dois côtés à l'aide de parpaings ou de briques, de bois ou de grillage. Si vous faites un enclos trop petit, le compostine pourra pas produire suffeamment de chaleur et a chaleur est necessam à la destruction des bacæries huisibles. Si vous faites un enclos iropi grand, le passage dell'air sera paut difficile à obtenit et il vous seta plus difficile de le retoumer une autre solution est d'acquerr un composteu en plastique fermé mais dont l'aération est dep prévue. Il existe également de petits composteurs dont la taille est ideale pour les balcons

nscallez votre enclos dans retrovo do tardin en produtez-vousiume báche pour recouvrir le das, il sera ainsi a fabri des vents ec des più es, ex protègé de trop grands écarts de température touen maintenant une humidité sufféante. Alternez

You'll pouver construit in inclusio ampasi i, gui acheter un compostela prêt à fempler a veus nieves pas une âme de bacoleur



A chaque récolte de légumes ra teus qui bendina yibbaneig en éléments nutritify (acole: phosphore, potasse). I four danc recharger régularrement les s batteries a divisal en apportan. des ferblisonis organiques et des angrais verts à base de paintes léverole pas tourraper momarde. vesne d'hover, carvasin, trèfle uncornat रवभुक्ताक वीकिट संग es plantes nobes en azore seroni enjowes oprės leuv culture pour moterny to set. On pract auso tes compaster avany de les épandre du patago, sengras vert pertret. a la fevs de nouvre le sol de façon naturalità de manatera i la fertilità du sol et de favoriser le développement des macro-organismos utiles. V est Pivement conseillé de semer un engrais vert dés qu'une planche du patager est libre, car la terre me doub arrings rester into I suffit d'abserver la nature pour constater que vores sont les espaces demudés

où la terre est exposée à la pluie ou

du soleit. soul dote les déserts.

LE SOMET VOICE

Certains déchets, comme les as, peuvent attres des prédateurs. voye des rongeurs, pår conséquent, « est préférable de les entaner Les cendres de charbon ne douvent pas étre inconsprées du combost Les faires de tormères incurent six retrouver, de même que celles de ponemes de tema Mais pas le: visilles nommes de terre qui repoussem dans le compost

carbone puis des éléments riches en azore. est conseillé de laisser du vieux compost dans le fond de votre las pour produrer a votre nouveau. composulles mucro-organismes nécessaires audemarrage du processus, La temperature valausmencer rapidement (après 1 à 8 jours, et régulierement, yous la concrôlerez pour qu'elle n'excède pas 60-65 °C , pour cela, il existe des thermométres en vente dans les lardineries. Si a température monte trop haut fabriquez un système d'aération au rentre du las avec un rube. perforé ou des branches SI un gaz émerge des trous d'aération, et si vous observez la présence d'un champignon gris usce sous la surface, cela. signifie que votre compost a démané le processus de dégradation Lorsque la température commence à baisser, il est temps de recourner voire compost. Il faudra brasser régulièrement votre compos: à l'aide d'une foundre. Cela perhiet de rameriet ies matières non décombasées versile centre du cas, La température ya monter. de nouveau

en couche successives des éléments outres en

En période estrule, si votre compost se desseche, arroses, le un peu, corsque la rempérature : ne monte plus que votre compost est biendécomposé (vous matrives plus à identifier les déchets de départ), qu'il est de couteur noire. sans odeur désagreable, yous pouvez l'udiser. Il faut compter au moirs de 2 moit à 6 mois (et. Jusqu'à 12 mois sulvant les matières à décomposer), donosi vousie démariez au printemps, vous pourrez l'utiliser à l'aucomne suivanc

Lacevareux de composi permet une decomposition plus topade des matières oldes lentes, racines, works safes on.



Les addiths

unisque youre compost comprend beautoup de matières ientes à se décomposer, voits pouvez acheser un activaceul de comploss dans une

prámene, ce aype de produit. contient des bactéries vivantes et des enzymes qui vont accelèrer a décomposition des macières. Attention tout de même, aut même si ces produits commer-Laux sont efficaces en lason de leur haute teneur en azote et réchauffest rapidement le compost, il riesc pas coujours facile de contrô ler la quantite d'azote que Your spounds, or an eventual excess.

pourrait séchapper dans l'atmosphère sous Forme d'ammoniac.] Il est également possible d'ajourer des orcies entières ou bien du purin. d'orde qui apporteront de l'azote et des microorganismes, ou bien de la come corréfiée ou du sang desséché out eux aussi contiennent beaucoup d'aeste

Les quantités à épandre et à mélanger à la terre de jardin.

- All potager

Le compost s'étend à l'automne avant le béchage ou bien au printemps entre les rangs et avant le pallage. Il s'utilità bien sûr à la plantation en melange avec la cerre dis landin.

Pour les espèces ou variétés qui ont des besoins en éléments nuctrofs importants telles que poireaux, céleris, maïs, arcichaucs. Cucurticadées, concombres, com chors, courges, courgettes, melons 1, Salamacées (aubergines, poivions, pommes de serie, torriates. Il lutilisez de 3 a 5 kg pai miliji pai an

Pour les espèces ou variétés qui onc des besoms en éléments nutritifs mayen, comme les raigues les épirards, les carottes les betreraves rouges, reiremoull, les aspenges, les hancors, le persillou les petits pob, utilisez de 1 à 5 kg par mª et.

Cercaines plantes ont peu de besoirs en éléments nutrités et illest donc mutile de les noutrin en compost. Il s'agit notamment de l'ail, des échalotes, des aignors, des endives, des fèves, des choux, de la mâche, du creison, des navess, des radio sinsi que des plantes aromatiques.

Le compost peut aussi être aulisé comme pallid de 2 cm d'épaisseur à étendre entre les régumes dont on consomme les fruits comme les comates, les concombres ou les proivrons

- Au Endin d'omement

A la plantation, mé langes le compost à la têtre. dans les quan otés sulvantes. 0,5 kg par plante vivace 3 kg par rosser ou par arbuste. 10 kg par arbre ou 20 % de compost mé largé au terreau. dans le trou de plantazion. Vous pouvez en mettre un peu à la plantation des annuelles etpour que ce soit plus pratique, à la préparation. du sol Lors de finstaliación d'une pelouse, étarez de 8 à 10 kg par mi puis incorporez à la



Que mettre dans le compost?

Retainex qu'il est inéportant que le compost ait de l'air de l'espit de l'osate et du scribione, vianez dans eutaint que possible vas apparts pour que le processus de Juaiffe et de viécamposition se prose sons encombre Coupez ou viéchequelez en peuts morcenene plus de motérieux possible

Matières Ituraides riches en azone	Matières sèches riches on cerbrone	Antres excitents	En quaretini limitele	Assolute
Trates de gazon (par. trop Déchels de légumes et de jaun, non tratés et non molodes (limites les ponomes de 1671, bonames, jeulles démoinés et degrumes d'games montés à grames	Partie Feuilles séchas tendres non malades (pas de rivyers, roseirs et justicies) Coquilles alteuris et de rosules écravies Déchèts de poisson Source de bois non tadification de la consourale séches de la consourale sèches	Direkets de taille sauf asur des thuyas et Cupresité (pour éclarer la décényeculian, brojute	Terre det reinfactalges Casalno de Euris Feuilles montes confaces (chaine, platame, amarronnaer) Adousse Palpaet redycloble non allaré (casain-toud, servadres side; Fibres maturelles (coton)	Décipets polluds vui contenent des sale onts et verns (contraploque toise de paper trevies). Végétaux traités ou mola des l'étaute de la formée des Rosandes (coatr. cansus pruvies etc.). Fe tulles de la formée de la femile des Rosandes (coatr. cansus pruvies de noyer.)
Résolus de dopres et als poulaillen		Contrain coupé en morar our Recies de regins el altiments périnneix (éxiter la vianule les poussans et les produits gras) Mans de céfe, leufilles de thé et de tisaire	lin, kalme)	Augualles et economia de paris Rendes influentices mediales di grouns Mathères trop alures conquillages d'urs, os endues, coques de friuts endues, coques de friuts endues de charbon et siné

En encecien, les arbres et res arbusces en réclamenc de temps en temps, surtout après une cuille sévère du lorsqu'ils donnent des signes de langue. Ecalez-en 1 kg. par m², et de 3 à 5 kg.par m³ sous les arbres fruiders et de 2 à 3 kg par m³ sous les arbustes fruitiers. Vous pouvez recouvrir le rour de paille luis rosers auroni besoir d'environ 3 kg par m² cous les 2 ans. Pour les vivaces, épandez 1 ou 2 kg par mª tous les 2 ou 3 ans à lautomne ou au printemps puis blitez Nioubliez pas de paller le soi aucour de vos végéraux, ces zones engazonnées nécessitent un terreautage tous les 35 Sans sulvant Jeur État. Vous épondes 0,5 kg par m² sur les terres rourdes, er 1 kg par misur les terres légères de complost fin, mélangé à de la terre de jardin ou du sable.

Sul les parcelles ques, il est très utile d'incorporer le compost au moment du béchage souvent à l'automne, mais austi au printemps en terre lègière. Cela constitue une bonne préparadon du soravani plantation : qu'elle soit automnale ou princamère) et amende la terre en cas de besoin.

esi également n'es utile de paffer des massifs de vivaces et d'aribustes avec un compost grossier , un compost qui n'est pas armé à macunté) su une hauteur de 2 à 5 cm, et ceau princemps sur un soi nécharuffe, avant la divaleur de l'êté de paillage nonsenvera Humildité du soi, protégara de la poussée des mauvaises herbes es, à terme, noutrira le noi en se décomposant. Mais vous devines accendre plusieurs sermaines, voire pluseurs mois avant de l'incorporer au soi cur le compost non encore décomposé peut brûlen les feuries plants.

Le compost s'unise aussi dans les pors et les jardinières. Mélangez 1/5º de compost avec la terre déjà préserve dans le pos, ou bien ajoutes

Réaliser un enclos à compost

If your faut (coups non-comprise)

Des bates autodowes pour un enclos d'environ 66 am de haut

• 24 vis auto perceuses de 25 mm

Comment procéder

1 Taillez 2 saites d'Environ 1,30 m en pointe à l'un des bouts et enterres les ou bien plantez-les dans la cerre à cerviron 85 cm de distance de laçon à os que 95 cm dépassent environ.

2 Mesurez la distance de bord extérieur à bord extérieur, ajourez 8 cm et coupez toules les lat les a la même tangueur.

3. Posez les deux premières sames manses manserales sur le soi et visieux ses au bond extérieur des deux poteux. Utilisez um niveau pour positionner les iaittes à la même hausteur.

 Posez une iatre en travers au-dessus et entre celles-c su le bord arvière et vissex-les essemble dans les comt. La priemière planche de devant non fixée est pos ée sui res uttes utérales constre le côté atrière des poteaux avan d'ajouter daux notivelle l'attes atérales et de vraver cellenco aux poteaux.

Fixez ansulte une nouvelle lattre en travers des dernuères lattres lattérales sui le bord arrière de fencios.

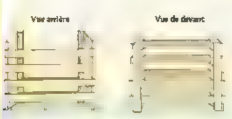
Poursuivez de la même façon lusqu'à obtentr la hauteur souhaitée.

Cet endos comporte S lattes de chaque côté et faic 66 cm de haut, mals il est possible de agrandir en ajoutant 2 utites atiera les, de mantière a en obtenu 7 de chaque côté.

6 Les lattes de devant ne sont pas fixées et peuvent donc être redrées lorsqu'il faut vides ou transférer le compost. Il suffic de les glisser dernére les poteaux où elles reposent sur les lattes lattérales.

L'enclos peux être agrandi en lui ajoutant un espace en plus, cela vous donne alors la posabili ce de trier le compost entre vieus ou nouveaux composts compost fin ou epad, etc.







du compost à votré terre de plantation « elle he compost e pas déjà des engrais ou, des lumiures. Vous pouvez procéder de la même façon avec vos plantes d'intérieur en utilisant un compost fin been tamisé.

4 (*(1 ...

a thé de compost ett rejus estude la fermentation du compost, c'est un liquide riche en manères organiques. Cerrains composses risidiu commente sons docés d'un système permettant, de récupérer le thé du compost à la base du composseu à l'aide d'un nobines.

Vous pouvez également, produire un thé de compost en facain tremper du compost dans de l'équi Prenez un sacide roile ou de coron er remplissez-le de compost been décompost pronges-le dans un seau d'éau de publie et laissez le péndant au moitrs urie se maine jusqu'à ce qui le liquide prenne la couleur du chè. Puis recirez le saciet entiertez les mattères au cas de compost. Si your, n'aivez pas de sacii deut oujours possible de faire aremper directement des mattères compostées dans un seau d'eau puis de lilitret averture la mis passoure.

yous attliserez le the ainsi obtenu pour amoser coutes vos plantes d'intérieur comme d'exteriau, ainsi que certairis semis.

a e no epriade

Pour ceux qui n'oni pas l'espace necessaire a un enclos à compost il resse une solution, pour recycler les dechets de culsine, tout en produisant un engrais naturel en efficace pour les planties. Il s'agit du tombricos imprestage i les tom brus, verside seme bren commus de nos jardins, soni des antimaux voraces torus. A fail adai poblés, installez-les dans un baci de votre fabrication ou que vous achètereze en jardinerie, eu ils dévore roni pasiblement vos déchets de cuisme. Ils rejettent ensuite des extréments que fon appelle sortilloris qui nonstituent un compost des com pier qui vient enrichir la ficère dans laquelle ils savent. Le peuvent absorber en rejetter chaque prur l'équivalent de troit poids, la méthode es simple et ne récessite autum brassage car les vers creusent des galernes qui averent suffisamment la terré, et il n'y a aucune mauvaisse odeui.

omment archéceut

Il faut fabriquer un bac en bois que vous perforez de rouces pares pour ficerarier puis entreuez de d'un filei en Nylon pour évitor na filue des pecis vers posez le bac stat un plateau. Prévoyet un couvercle cat les vers vivent dans le notif Vou pouvez égatement utiliser un bat en plassique ou acquérit dans le commerce un bac prévu à ort effet, souvent hunts de plusieurs ruyestats que faciliteur la récoite du compost installez le bac dans la masonusur le balcon (et si if at orop ford: l'hver, procégez-le avec des cantons ou autres ou dans le garage.

Les vers supportent des températures vanande 5 à 30 °C. Composet une littére avec de la terre végétale ou bién des bouts de loumaux additionnes de situres ou de feuilles séches broyées. Achetes des vers rouges de Californe, des vers sorte capables de manger les déchets encore non décomposes et peuvent tout à fait vivre dans un espace linué comme celud'un bat 500 gide vers correspondent à environ 1 000 vers qui vont se reproduire, rès lapide.

Les fornibrits se régalement de ver déchets de Lasine, pour les transformer en un composit righe et bien décompose.



U fout ou minimum un on pour obtentrum bon terreau de feuilles

ment juaqu'à doubler leur population en quelques mos. Ils vont consommer l'équivaient de leur pords, c'est-à-dire de 400 à 500 g de noumture par jour, et de plus en plus au fur et à mesure de leur reproduction

Avec quoi les noum ?

Donnézieu les épluchures de régumes et de ruics, les restus de vos repas en évitani los viandes et les produits laiders qui produisert des odeuni désagrés bles, les filtres à café et le marc les sachers de thé et de asane des cootales. d'aeufrécrasées, les cheveux, les polls d'arumaux. le campo non pa télenia sciure de bos non parté. Peu importe le moment oit vous les roumssez. il suffir de teur donner des manères vanées. Capport de matières organiques traibhes assure une humidité constante, mais si la litière devenait. séche, surcoucien été, n'hesitez pas a famoser un peu le compost doit être humide en permahence mais ne doit jamais être détrempe. Petit à peod, le composo va se formei dans le fond du bac les déchets récents restant sur la couche. supérieure. Au bout de 2 ou 3 mais, vous obtiendreaun composibien decompose Pou Textraire, il suffira de repret le couvercle, les tombrics Maimant pas la lumière von s'entouil dans le fond, et yous bourres alois retirer le combost. Remettez ensuite une doudre de libière si nièressane, pub une couche de déchets, et le processis. va reprendre

PERES GREENES

Les feuilles séches sont un bon élément du compost imals tonqu'il y en albéaucoup, elles peu-

veni déséguillbret celtu-culor il est prélérable de métanga vocces sorous de manéres dans terrompost. Puors que faire de noutes des feuilles ? Vous pouvez les mettre en tas dans un coin du ardin pour en faire un bon ceneau de feuilles. Pour celain fauties ramasser humides et les encasser. à l'ombre pour les laisser se décomposer pendanc un an Pour éviter le dispersement, labriquez un enclos avec du grillage du du bois, las deuxième année, vous lasserez un peu de terreau dans ir fond pou lersementes in prochain. centratu en champignons et micro-organismes indispensables à la décomposition. Pour accèlécer le processus, broyer les feuilles coriaces avant de res stocker i passez la condeuse dessus si vous navez par de broyeur, et procédez par couches en étalant un activateur azote tous les 20 cm II. peur sagn de pune d'orde ou de pune de consoude, de poudre de sang ou de come broyée, ou bién encore de fientés de volailles. Votré tas avant été créé à l'automire, au princemps suivant vous le resoumerez et ajouderez un activateur azoté. A l'automne suvant votre cerreat, de reuilles est prêt à tervir de paillage dans vos parterres. Au bouc de 2 ou 3 ans, il peut. servir de sup-port de culture.

→ 3 3 6

Les éngrais verts sont des plantes fiburagères que l'on sème en place à l'aucomme puis que l'on fauche et enfout d'ans le sol au princemps. Ils se décomposent applicament et con ribuent à l'amélioration de la structure du so. Mais avoir recours aux engrais verts suppose que vous lassière une ou plusieurs parcelles sans plantation de l'auromne au princemps suivani. Ils soni recommandés pour le pocager qui offre souvent un térrain nu pendant l'hive let sont très utiles après la culture de légumés féuilles où, de tistrates pour redonner un caux d'azone favorable aux prochaines cultures.

Les racines de ces plantes ont une action sur la structure du soi cai elles ameublissent la terre du decomposition des engras verts est bonne nour la terre du jardin dar elle constitue un appoirt de matieres organiques et d'azote que vos cultures uniseront, ensuite les mapéres organiques et d'azote que vos cultures utiliseront, ensuite les mapéres organiques décomplissées former l'humis, qui



améliare la structure physique du soi en favoirsancile dramage ecila récention d'éautiles engrais. verts améliorent également la structure charuque du sol grâce notamment à l'apport importancidazose. De plusices plantes voircéviter la proliféración des mauvaises herbes en accupant une parcelle nue pendant plusieurs. mids.

Comment for ei?

Vota servez vos graines es place sur la parcelle. nue à l'automne. Vous les laissez pousser pus auprintemps, avant la Floraison ou juste après, mals. surtout avant la montée à graines, vous les fauchez Si possible, vous les broyez (en passannia. tondeuse dessus) puis les enfoltissez dans le soipar un labour il est également possible de senier. en août du en septembre loisqu'une parcelle se libére, dans de cas yous faucherez et abourerez vos esigrais veres en décembre

→ Le BRr, un engra s

Le BRF - bois naméai fragmenté) est un broyat de tamestie verts d'essences de feuilles fragmentés. et broyés, une fois décompose, il permet à la fois de pauller et de régénerer les sols, La cerre devreni ams plus fertile, la faune es la flore du soi se dévelappende l'humidité est dés bien comervée.

Pasiller avec le BRF

Pour le paillage, étales votre BRF sur une épaisseur de 3 à 5 cm au pied des arbres, des arbustes puides vivaces dans les massifs, entre les rangs de votre potager et même dans vos pots. Comme tout pallage, il limite le développe meni des mauvaises herbes et conserve fhumidité du soi pendini la période chaude, réduisant ams grandement ie nombreides arrotages. aorsque le bois commence à se décomposer et disparatore dans le soy rememez une couche de paillage

On peut également incorporer directement le BRF dans le sol par un griffage, sur une profon deur de 5 à 15 cm selon les sols, pas plus car le process us de dégradation à besoin d'âir Pour cels, étalez vos broyats sur une épasseur de 1 à 2 cm. La première arunée, vous pouvez ajouter du compost ou du fumiei qui vont apporter l'azote. necessaire au processus de décomposition. Une fos griffé vocresol est prêt à étreseme ou planté. Renouvelez l'opération tous les ans.



Le BRF est un brouet de remicaux vents d'estences de Jesisha.

Au fudu temps, le bois va se décomposer grâce. aux micro-organismes er aux champignons. une décomposition d'autant plus efficace que les branches broyées étalent encore vertes et de peur diamètre lors du broyage. Cette decomposition, valent ichir le soil en éléments organiques et valatriscourer les sols légers et allèger les sols lourds. L'augmentation de la couche d'humus ainsi iormée favorise, accivité de a faune du soi et nouvrit les plantes de facon naturelle. Il faut savoir que les ligneux tyègétaux composés de bois) forment plus d'humus que ies herbacées et un humus plus riche. Cec humits accroîcies rendements des cultures de facon specuaculaire et les amosages sonc forcement diminués

Comment faire du RRF ?

miplisez des essences locales car mieux adaptées à voce milieu et uniquement de feuillus (cels que le chêne, le no setiet l'érable, le deublier, le tilleus etc., sau lændyer (qui conderir une subscance connue pour raientir la croissance des végétaix). est récommandé de mélanger les essences de femilias, en si voius voulez quandmême utiliser des branches de résineux, n'en mettez pas plus de 20 % dans votre mélange. Muolise: que des lameaux donc le diametre esc inférieur à 7 cm car les jeunes branches sont les plus riches, el les constetiments 75 % de la constité des minéraux, des acides antinés, des protéines. er des caualyseurs de l'arbre. Julisez vocre box. Jusce après la caille de vos hales, l'étagage de vos arbres d'omement la taille de vos fluitiers et ce, pendant la periode dormante, avant la poussée de sère out alleu en février ou en mars selon les espèces. Cett s'explique par la préser reide lignine en foi madon que les champignons attaqueni plus facilement que la lignine môre. De plus, la présence d'asoce dans cesbranchages favorisérie dévelop pement des batcéries et des champignons. Fragmentez les branches puis passezies au broyeur. En effet si vous ne broyez pas le bois, l'écoice des branches va empèches les bactèries et les champignons de pénéder. Une fois le bois misà nui les organismes décomposeurs vont pouvon accaquer la lignine. Écalez votre BRF juste abites le brovage.

Les purins et les décoctions

Un purin est le résultar de la fermentadon de vesétaux pui oncésé immenés dans l'eau. Quanu à la décoction, il s'agli de plantes que l'on fait. infuse) dans de l'eau bouillante pour en reurer les principes actifs

Cu sont des engras naturels à base de végé caux que l'on peut faire sommême avec des olantes ramassees au jardin ou dans la campagne-ou que fon peudacheter tour préciseion res cypes. Ces engrais végétaux stimulent la crossance grâce à l'apport de tels mineraux et d'otreo-éléments et renforcent également les défenses immunicaires de la plante, La resorance aunai que le rendemient des végétiaux sont ainsiaméliorés, les plantes les plus connues pour sumuler la croissance sono la consoude, l'orbe, la prêle. le pissent if et la valér ane

Les recettes données ci-dessous sont éfficaces. eu si certaines ont des propriètes similaires, votre choix se portera sur la plante qui est disponible. à ce moment-là, qui pousse près de chez vous dans les champs ou ben même dans votre landin. Silvous n'en trouvez pas, il est toujours pos-Sibles el aire dousser dans un com du jardin lune. de ces plances qui vous rendra de grands ser vices, la consoude par exemple, porce de nès jolles fleurs et la valériaite de nombreux bouquets de pétites fleurs blanches très décoratives. Certains purins peuvent s'associer comme le purin diorde et le purin de consoude Sinon, si vos plantes ont des besolts variés, utiliset deux pui institute fois par semaine, en les alternant une semane sui deux.

→ c pH₂ s

Le purin d'orné est niche en azote et en fet c'est donc un dès bon fertifisant qui accive la croissance, améliore la productivité et la qualité des fruits et légumes et accroît aussi les délenses immunitaires de la plante. De plus, il serr d'insecticide contre les pucerons et les acariers, la mouche de la carotte, le ver du poireau et le mildiou. Le purir d'orde seit également d'activateur de compost



Common a large vincular in the

Produrez-vous air seau ou un aude contenanu en bois ou en plastique (ne conservez pas votre purir dans un contenant ett métal bour éviter. l'oxydation), récoltez 1 kg d'oraes piquames et mélangez-les à 10 litres d'eau de plus de préférence, car l'eau du robiner est chlorée). Vous pouvez hacher les feuilles pour facilites la fermentación, cassez fermenter pendant plusieurs jours, us durée varie selon la température est.érieure (de 6 à 8 jours pendant les journées chaudes de féré de 15 à 20 yours au princemps). Cesant les bulles qui le formest lors de la macé. ration dui vous serviront de templa. En effet. vous devrez brasser vocte punin rous les 2 jours el observerez alors la remontée de nombreuses petico bulles consque les bulles ont complète ment dispara, la fermentation est terminée Filtres a solution et votre punit est prèi (vous pouvez mettre le résultat d'u fit rage au compost), Le hon purinne seni pas mauvais, si c'est le cas, cela agnifie que la purréfaccion a commence.

Diluet le putrità 10 ou 20 % avant d'arroser le pied des plantes tous les 5 jours, Savous souhaitez uplizer votre purin comme insecticide, il faudra le diluer à 5 % avant de le pulvérser jou bien futiliser pur et littré dès 1, h de ferments-DOM:

Pour conserver votre purin, stockez le dans un récipient en plastique hermétiquement fermé. de asse façon la fermentación ne reprendia pas. Vous pourrez ainsi le conserver dans voure gange, cave ob sous-sot, pendant plusieurs mors. LJL L

La prêle, ou « queue-de-chevg) », est une plante sativage qui pousse en milleu acide. On ut îbe la prêle des champs (er non celle des milieux humides) er uniquement ie pied måle, celul qu porte is faulles le pied lemelle porte la fleur). Ele se récolte au débui de l'éte. El le esu extrêmemeni riche en since gusqu'à 40 %) el contienaussi du pocasaum et du soufre. Elle renforce les mécanismes de défense des plantes contre les malarties. Préparée en decoction, c'est un longcide efficace pour lutter contre les maladies pryptogamiques telles que la rouille, le mildiou. ia maladie des caches noires, la monotiose la cloque du pêcher ou en core le boc rych.



· Paur faciliter la fermentation de votre purus, frachez les orbes awant air les laisses tremaer.

« Mutaises que la prêse des uhamps pour réaliser votre désoction et non la prêle. des rentieur buennales

Commercialité une de prelet

Pour faire une décoction, rémitez les feuilles et faites les sécher. Mettez-les ensuite dans un grand récipient rempli d'eau de plure Comptez environ de 50 à 100 g de prèle par litre d'eau. L'assez musérer de 2 à 3 h, puis portez à étaillition pendant 20 à 30 min Laissez ensuite réfloidir et filore pour d'etre trause les impurerés.

Officer la décocron à 20 % mans de vous en servir Pour un roitement fongoide, pulvérisez les végétaux en évitant de laire nusselei le liquide Renouvelez l'opéradon régulierement, au moins une fois pait semaine vous poutves aussi en amoser le soi avant les plantadons au princemps et en automne la prête desintecte prévention des maladies, en revitaise la terre.

Vous proves conserver nece décourson pendant queiques semaines dans un récipient fermé non métallique, dans un endro à frais et som bre. Hais il est préférable de la préparér au otiup par coup pour chaque cratement ou arrosage

. . .

ue pusin de consoude est aussi uble au pocaget qu'au jardin-d'omement canclest un engrais naturel et un bon insecunde conde les pucerons nocamments il condient moins d'acolet que le purin d'ortile mais est riche en potasse pour cela il est efficace dans la despuème phase de déve-

ua ransouale est un engrais natural et un trés bon inscroude



toppement des plantes, pendant la floration et la fruccilication Pensez donc à l'utiliser sur vos fleura et au potager pour vos legumes fruits comme les tomates et tous jes petes fruits, la consoutée condein également nombre d'olgoelements et de sels minéraux comme le poussium, le magnésium, le calcium, le bore, le manganèse. le cuivre le zince et le fer

Les feuilles de consoude fraîches sublisent également dans le compair le servent d'activateu, grâch'à leur téneur én séate

or ment faile un putin

Répolcezies ages Floraies après la floraison avanu la montée à graines. Faites macerer 1 kg de reuilles fraiches dans 10 littles d'eau ni calcaire ni r Norée, idéalement de l'eau de pluie. J'alisez un réo pien, en plastique ou en bois, mais amais de métal. Couvrez-le pour éviter la reproduction déventués insectes Brassez régulièrement voltre purin pour faérei, cous les 2 yours environ. Le emps de rermencación value en foncción de la cempérature excérieure, cela va de a semiaines à un mos, corsqu'il n'y a pius de bulles qui remoncent à la surface ions du brassage, le punn est. prêt Vous pouvezaiors le filtrer avec un casu fin. Il esi possible de conserver vocre purin dans un rédipient fermé mainzent, à l'abri de la turnière et. de a chaleuc

Il s'utilise torupours dilué. Faités une solution difuée à 5 % pour la pulvérisacion sur les reuilliges. Dituez à 20 % pour l'arrosage au pied des plantes, ue putrin est crès efficiare au printemps au démarrage de la vegétation, une première fois à la priantation puls tous les 10 à 5 tous entrops.

Vous pouvez également arroset voire soi avant les sems. Vous pouvez l'associer au punn d'orbe et obtendrez anna un métange nutrité complet qui couvira l'essercit des bésoirs des plantes. Il eu encore possible d'arroset une fois sur deux avec du punn d'orte pus avec du punn de convoude.

→ Lapitade tase

Le pissentir rentionde la crossance des plantes (arbres, arbitistés, vivaces et améliore la qualité



des regumes car il est niche en phosphore et en potasse et contient également du fet du magnetium, du manganthe et du soulire II protège également les arbres fruides des maladies cryprogamiques, nocamment la doque du pécher

comment faire un purin de pissenil. ?

Faces macére de 1 à 2 èg de pissentir frat, metcur la plante endére avec les racines dans 10 tions d'eau de plume. Di tues ensurce ce purir à 2 d % pour arrosser vos piantes. Vous pouvez également libres le purir cui ou difué pour arroser vous sot au printemps et à l'ausonne.

La camomille des champs a plusieurs usages, elle renforre la résolance des plantes, en notamment celles des graines au moment des semis. Elle est également un excellent fongicidet, elle prévient et noutrôle la houte des semis et se révéte aussi un insecocide efficace sui les procesors.

Pour fabriquer cette infusion, on udise ses fleurs séchées, à raison de 50 g par litre d'eau. Faires bouillir voire eau, puis prongez ses fleurs de cumomille que yous laisserez infuser dans l'eau jusqu'à ce que le mélange refroidisse Ritrez et udisez la solution non diluee pout vaporiser vos plantes contre les pucerons ou pour arroser les plante ules, les semis ou le terredu des semis.

Cette préparazion est non fermentée et ne se conserve dont pais, employes la dans les 2 jours suivant sa la britation

ui valériane officinale, blen connue pour être un sédatif et un calmant est aussi un excellen conque pour éts vegécaux. Elle sumule la florasom des plantes à fleurs et protègie les vegécaux cont re le gel dardif ou précince.

Pour la croßsalice et la fforation

Pour haire un purits de valériante (Valeriana affacvalls, procédez comme pour les autres purins. Faires macére 1 kg de feuilles dans 10 troes d'eau de pluie, puls ionsqu'ill est prés diluez-le à 20 % pour en arroser vos plantes. Ce punn stimulera vos végetaux et favonsera leur floraison.

tine protection comite le gel et un activateu de compost

Pour obsenir de fextrair de valérane, presez uni quement les fleurs jusqu'à en exétuire le suc Mélangez une goutre d'extrair dans à litre d'eau. puis remuez Pour protéger vos plantes du get, pulvérisez cette préparation sur vos plantes la veille du get prévu. Pour sumuler le processus de décomposition du compost, utiliséez de même doagle pour airdoer voête des , Le punn de pissenti, renforce la croissance des plantes et amélierr sa quelité des régiones uniflusion de l'amontité renforce la résistance des grantes ter Sental

Les feuilles de chou contrennent de l'azote et des oligo-éléments qui von l'avoriser la crossance des plantes, Le purin de feuilles de chou aurait aussi la faculté de lutter contre les altres et cercaines maladies cryptogamiques.

Pour réaliser un purin de feuilles de chou, faires macérer 1,5 kg de feuilles fiatches dans 18 lans d'asu de pluin Survez mauja la même procédure que pour le purin d'arae (voii p. 67). Diluez à 20% et anosez vos plantations.

a) a, , ,

e soud a favantage de rumuler la covez-nez de renfolder les légumes et d'ametione les sots appauvris en les enrichissant d'éléments fertilisants.

Pour faire un purit, prenez 2 kg de toucis frait er laues-les macérer dans 10 ficres déau de pluie en suivan la récette du purit d'orbe.

ues, feuilles de uhou contemient de Pacote et des objec-éléments que vinnt famoriser la consecurace des plantes, ur poum de feuilles de urau numert ausas la feuille de tutter contre les altines et vertoures malanties experiegemegles ue pour de souce stamble la consecurace des végétame



Utilisez dilué à 20 % pour armser vos plants et moutiller vocesoi au moment de la originación de ce dervier

+ , , · li....

Les plumes sont riches en matières organiques, en azonz et en minéraux (dont le phosphore, le podissium et le magnétium). On les met dans le nompost pour mactiveir le procéssus de dégadation, mais, une tois matérées, elles oni aussi les utilles our ut croissance et le développement des plantes.

Pour cela, metozz une bonne quanoré de plumes dans un seau et maintenez-les au fond en les enfermant dans un sac ou à l'alde d'un bour de grillage et lestrez le sour de quelques pierres pour evitei que les plumes ne remontent flocter à la stirface. Remplieses votre seau d'eau de pluie de préférence) et laissés macèrer à l'ombre pendant environ 2 mois Ensuite, retire, les plumes que vous pour les mettre au compét, et ub fiet de « (i.e. ») pour améter vos plantes d'intérieux votre gazon, vos tomates et ous vos régumes-feuilles.



Tous les produies décries a-dessous sont vendus dans le commence et sont tout des engrals naturals. Cepéndan lisse bren les étiquettes pour vous assurer qu'ils ne sont pas mélanges à d'autres produies il existe des normes qui garannéssent que le produies mélandes normes qui garannéssent que le produies nuisable en agriculture broingique. Cependant, la vous possèdet la madère première ou avez la possibilité de vous en produies, il est cout à fair possible de labriquer vous-même un de res produirs. Par étémple, broyez les connes et les sobors de vos animaux d'élevage er un risser les sobres de vos animaux d'élevage er un risser les comme engrais melangés à la terre du jardin lors de la plantations ou met lezeses au compost, s'ils ne sont pas assez fins procédez de la même maruère pour les os.

La guario marini

Ce produit est esu des fientes d'oiseaux de met Il est risitizellement riche en azoté et en phos

Le guerra des miseaux de mer-

est rache on ratio, et en phesiphere



phone. On crouve également du guano de chauve-sours dans le commerce

Jes algues

On pouve les aigues verties séchées qui sont cueilles en pleine mer Bles se sont nourries de sels marins que l'on revouve dans leur composition. Après récolte, elles sont séchées puis réduites en poudre Elles sont le drivisiance or renforcem la resisance aux maladies.

Il y a également les algues marines calcaltes (maèri) qui aorit récoltées le long des côces bremones. Elles sont reduces en une poudre greix requi peutière utilisée pour la désactiofication des
sols trop acidisée pour la désactiofication des
grâce à ses ceneurs en calcium. magnésium en
ci go-elèments. Elle favor se également l'activité
bocterienne du soit. On peut aussi suppoudrente
leulllage avec de produit. J'extrair d'algues
marines est vendu sous forme de poudre ou de
liquide et il eur fabnqué à parcir d'algues vertes.
C'ex un bon engrais foliaire, qui améliore égale
ment les mécanismes de défense des plantes
contre les parastres, la sécheresse et le get.

La fanne d'arêtes de poissons

Riche en phosphore, elle es i bénéfique au déveroppement des racines et à la fructification. Elle rentioned to tribistament des végétatus aux maladien er au gel

La come lonér es

La come comérée ou poudre de come est une farme de comes et de sabots de bovins et de caprins. Elle est composée d'azote (enviton 13-14 %) et de nombreuses mai êtres organiques. C'est uneng ras à décomposition des ierue, que fon utilise souvent à la plantation. Pour cela, il faut l'enfour dans le trou de plantation en le mélangeant à la beire de pardin.

Le sang dessèché

vendu sous forme de faine. I concient environ 13 % d'azore organique li sumule l'envacriement renforce les tiges et aide au développement du feuillage.

La poudre d'os

Cette potidité contient de l'azote du calcium et du phosphore. Elle s'utilise comme un engrais mais serrégalement d'activateur de compos.

La cendre de bois.

C'est une excellente source de pocassium et de calcium mais aussi de phosphore et de magnésium, que l'on mélange à la terre du Jardin après l'avoir lasséerepoises dans un contenant v'eillez à ce que le bals utilisé soit un bois hant traité et les mattères coxiques se retrouvent dans les tendres. N'en abusez pas si votre soi est délà trop calcaire la cendre seri également d'antilinaces, car une blanière de céndre de bois entre vois rangs de légumes empêche les limaces es les escargots de passer

un condre de bos est nom sculioment une vource de protosaum er de colicium. mors dest aussi un três bon omblemaces.





L'importance de la prévention

jardimer produce un immense plaisiu regardier ses plances fleunri, amasser et manger ses propres légurités et déceptions. Qui n'a pais vui une plante autriprises et déceptions. Qui n'a pais vui une plante aurit, une a une envahie de pourroure ? Asia viciention, cout met tre en œuvre pour obtenir un beatujardin ne veur pas dire uncer contre les pairasites et les maladies coure l'année. Cardez bien à l'espritqu'un jardin bien pensé et régulièrement encrevenu est beaucoup moins sujer aux acraques. Tout passe pair la prévendont de paroement ouratif doit être la dernière action du jardinie.

Trut d'abord. Il y alle soi il est primordiai de connaître la nature de son sot le travailler régullérement, l'amender si necessaire avec des fumures et du compost. Draute, il faut fertiliser les plances qui en onc besoin avec des engrais. naturals qui renforcent la résistance des plantes. aux maladies et pailler le plus possible le soi pour conserver une bonne humidité "pour cous des elements, se reporter aux chapitres « Analyser ia teme » et « Nourrit les plantes sars, polluer la terre ». Choisi les bonnes assoniations de plantes, praciquer la rotation des cultures au potaget privilègier les variètés résistantes aux maladies, attirer ies amb du jardin gobraux. mammiféres, etc., qui se délecteront des parasites, ramasser les femilles, fleurs et fruita maiades. pour les brûler et pulvériser des produits maturels préventifs sont des accions essentielles qui, à coup sûr, limiterant le nombre et la fréquence desparantes et des maladies dans votre jardin.

Lorson/Line plance he se porte pas bien, observez-la pour décerminer les causes du problème. Il ne sägit pas forcément d'une attaque parascaire ou d'une matadie cryptogamique. Cela peur être un manque ou un exces d'eau, un manque ou un excès de ses minéraux et/ou d'oligo-élémenta, condetius dans lesci et dans les metalisis. un manque ou un excès de lumière. Il peut encore siagni d'un substration d'une terre de jaidin non adaptés à la plante, et donc d'un mauvais oH, ou d'une mauvase association fune. plante poussant sous un noyer, par exemple), ou d'un paillis ou d'un compost comportant des ralentisseurs de moissance, ou encore d'une plante étoufiée par une autre (herre, isseron, etc., Assurez-vous que votre végébu plousse dans de bornes conditions as turales avant d'envisager un craitement duracit.

Situatefols, vos plantes éta ent atraquées, passez à l'action. Cer duvrage vous aidera à reconnative le parasire ou le champignon en question, à l'éliminer et à éviter une seconde attaque Nihésitéz pas à le consulter avant la plantation ou le





tien la pour diant la mesure du possible, adopter les gestes qui préviendroni la venue d'un insecte au d'un champignon.

La rotation des cultures au potager

La rotation des cui aures imital le développement des maladies et des patrasties, et elle évite l'épursement du soi car les plantes potagères n'ont pastoutes les mèmes besoins en sels minéraux et oligo élèments, det taines a'èteix le soi avec leura racines, d'autres fixent. l'azoce qui profitera aux cultures suivantes.

La rotadon doraste à cultiver des prantes de lamilles différences en alternance sur une même parcelle de terre. La rotation sera envisagee sur un minimum de trois années mais poupla être de 4 du 6 año. Diessez la libre des régumés qui vous souhairez cultiver avec les quantiés approximanes. Pub régroupez-les en grands groupes. Dessinez un plan de votre pocager comportancies différences parcelles bien délimitées, et placez dans ces parcelles des différences légumes régroupes par groupe. Noubline pas de consulter egal lement le cableau des bonnes passes causons pour profiter pleinement, de ce que chaque plante peut apporter à ses congénères.

94* Plans, done thois parcelles, faltes suivre les légumes feuilles isalades, choux, a par les régimen fleuts où fruits (tomates, aubergines, courgettes.), eux-mêmes suive de légumes racines (carottes, pornives de terre. » Chaque oype de plantes aura occupé la même parcele pendant une saisone et au bouc de 3 ars, chacun reveni sur sa première parcelle.

Dans le cas d'une rotations de 4 à 6 ans, ajou ez une, deux ou, mois parcelles à votre plande planation, void de que vous pouvez faire avec six pancelles faites suivie les légumes faulles par les légumes faulles, ensuine cultiviez des plantes à bulbes (all, dignon, échaloses.), puis des plantes à tubercules désimme la pomitre de tene ou bien des choux et des ponreaux qui passe ront après les bulbes, pour finir par les légumineures qui fois obnationne du celles qui serveir d'engra siver.

Le<mark>s associations</mark> de plantes

Cercaines plances se rendent service en repoussant les prédaceurs de l'autre, en réoccupant pas le même es pace dans le sol ou en ayan des besons différents, et d'autres, au concraire, peuvent favoriser les maladies ou arcirer des insectes prédateurs. Phémés en compte des avantagée et des défauts fors du c'hoic des parcelles dans votré potager (voi l'encadre page survante)



	Association favorable	Association délavorable				
ш	kurrelę comitie beteraye, fortus, fronsor	harvoot pers, leve				
(sperge	poreau, chou, paru, hancot, tormate persīt, basītic, concombre	rhoborba bearave				
whogen	haracot, soud, charaver					
'arvite	poveau salades país tomate, agran ail áboulette, corande tuncuse, roman	panais ponnne de tens arreth (encuil				
hous	as perge, hancat, pois, zéan, parime de terre, chemine, shym, souge tornatur, menthe	mousaic				
un:mobile	ayuran pous salades harrent aspange trasiliu arigan, aputrae	tentings impositives how are up inter-				
arges	laidue sourc, calpunne	рините de terre				
ричана	sakak эмикос ран ромеан манне	asrile anondo				
raister	uitue hancet tamate, épinord, thym	choudeur				
lonic et	pomene de tene, celos, powens, cinos, comite ospenje, solades, épinero, concombre, jaraus, a ubergine, comelte Anse-	borrante aut, sugment, echaniurie, femoual				
lignon, échalote	concembre caracte, comune saluxies	ропыц рак јеге напик				
oireau	harnete comotte risultarios célen, solades, organon					
oris	Lovoite, permine de terre rado, Lovocembre courges, ravet	ant organia éxhakule peureou				
omme de terre	pos, hancot, chou céleri, charare, ricin, rofori sawoge	toma tes, sucurbutacées, cavotte, fraisses. fraimbooster				
ads	salades, cressors, pov	confessi banu os				
alades	corotte, shouldeur, poixeau, rasis franco; celen, concombre, ununer. persil cowges					
omediz	asperge, cáraite, est, ougrans, persi, dineth; basilic cellet d'Indie, chonveç souci	poverme de terre, haracot, je malil, Cucurbitoches				



Les auxiliaires

ue jardin regorge de respondes. Les animaux que fon appelle prédaceurs se delectent des insectes canc redouxés par le jardinier et parocipent ainsi a l'équilibre biologique, de jardinier a donc tout intérèc à les actires sur son terrain.

4 6 Sy 36

Le syrphe est une mouche ressemblani à une peute guépe, Ladulge budnete neczat, faic du sur place au-dessua des fleuts avant de se poser, change brusquement de direction. Sa iarve fun

Larve de symphe sollaquiant à un puceron.
 Symphe unitée



100	-	
7		

re			Batter

Oseous dont mésonge étaurnaus, Journale

innand, jansque tous les meettes volunts et minipanes dont mouches, merle invarient, pre, rouge-gorge, vers, pucerons s'hori les, Journis, et auss lunares

Crovette hulette chouette affanic

petits-rongeurs (source ratulots).

Choughe chevéphé

politicanignas, loronica spulpedist

Hibou

petitis rangeurs, calbaptères, hannelans.

.....

firmoces, cheribles, tanves, ceup.

de surpents

Chauve-souris

popillors, harmstors, tipule brigne,

coléoptères

interces (state courtilières), la rues, l'imaces

Мизичение

vers blaves

Спенсиийс ггарама

fourms, limites, lorves, coléoptères,

σταιχοδεί.

Listoria d

chemilles, coléngaères, l'imaces, crouches,

araign ter

uragnées, chevilles, turves, turnures clapartes et mulats poir la cruleuvre

Serpezil

pelits excegots, inserted

Adde-partes

Con seeks + laws

Perce-onelle

pucerous, acheroliss aburroles

Annigmés

pucerons, chemiles.

Carabe

pucarons, guipes, mouches, moustiques

Онувире + личе

limmas, larves, chemilles.

pucerons, aleurodes, acumens, frendes, œuls de papallons

carves de syvphé

pulceroru, chetalles, acatemi

to E

LINRA a crite une espece de couvreite disprés la vocanelle essaruque qui est sédemicure cai elle ne peu voler, ce qui limite donc se propagation son nom commercial es unadelle polar plus d'informations sur les soccurelles voir le site de l'URIA insuruna (p).

Cocanille

🔯 sarsie de coccreele.

Chrysopii adulte

asticot), mange entre 400 et 700 pucerons en 10 jours pendant sa cronsance. On compæ plusieurs generations entre mats et octobre, us-der néres ianes apparais sont à l'automite hivernent. Acurez les syrphes dans votre jardin, ils aumenies ombeliteres (fenouil, carotte sauvage) et les composees cosmos).

La coccinelle européenne (Adalla bijuniciata) mesure ériviron 9 min, sa cête est noire ou bicolore es son corps escribuge avec deux poincs nous ou noir avec quadre points rouges sa larve est brune tachetée de noir, de forme allongée On louve aussi Coc mella siporarparataia, rouge à sepi points noirs, qui est surnommée a la béce à Bon Dieu x.

Adolio biparioto la se vend en jardine les ou par correspondance. Cependant, il faur savoir que le résultar n'est pas garant, cui rien ne dic que les coccinelles adultes vont l'ester su vos plantes et cout, dévorer avant de partir vers d'autres horizons. Pour cela, il est préférable de les facher su res puterons très di le matin du le soit pour diminuer le sique d'envot. En revanche-les carves, que vous aurez pris soin de déposer au pincieau sur le végéral infecté, vont se noutrir pendant toute la churée de leur crossanne (vanable), jusqu'à leur transformation, ultime, La larve d'Adolia bipunctarés consomme entre 50 et 100 puertorns par jou

À savoir de dés grandes quantités de coccinelles assaugues (Hormonia axividis ont été importées aux États-chia puiven Europe et supplantent aujourd'hurres coccinelles europeennes cat en fin de salon, lorsqu'elles ne trouvent plus de nourriture, elles s'attraquent à leurs congéneres européennes et même aux lauts mûts-ues coccinelles asiatiques son plus grosses jentre 6 et 8 mm) et portent de nombreuses taches noises sy. les elyces ou bien aucune et leur tête a des caches blanches.

→ < 1 !</p>

Les curvies de d'hysiopes s'achétent par correspondance les œus sont mainœnus siu des bandelectes, arronnees que l'on découpe et sus pendau végéral accaqué. Vous ferez en sorte que la face d'un bande cantonnee rontenant les aives soit positionnee près des branches ou pétioles infectés de façon à de que testa vives brouvent les pucérons dès réclosion. Celle-ci se produir 3 à 4 jauns après reception des bandetectes de stade rarvaire d'une environ un mod et, pendan de cemps, les futures christopes dévorent entre 50 et 60 pucerons qui jour et un grand nombre d'acazieris, ca christope se houritic également de chentiles, d'acurs de papillons et d'alleurodes.

with Dringsen in the

La punaise prédatince Macrofophie i alignosis iutre contre l'aleurode d'ont elle est dès france, les ariugnées rouges, les céuls de noctuelles et les pucerons. Son corps est de forme allongée, veru clair, et ses yeux sont rouges Elle mesure environ.



3 mm, a de longues patres altes que des antennes er se déplace des vice sur les feuilles

Ces auxillaire a besoin de temps pour s'implanter dans votre prdin, il est donc nécessaire de le lâcher avant cotale invasion, de vos vêgetaux. Alais une fois que la purisase est ben installée, elle dévorera les parasites à raison de 40 à 50 œuis d'aleurodes pai jour felle mange egalementiles saives et les pupes de l'aleurode).

Les purins et les décoctions

Trois grands oppes de preparation sont à la disposition du Jardinder pour maîter son jardin d'une manière biologque. Les purins qui soni le résulcu de la fermentation de vegesaux immerges dans l'éau, les décoctions, dont les principes actifs sont tisus de plantes que l'ois fai bouillir er infuser dans l'éau, er enfin les infusions, qui soni des plantes trempées dans de l'éau bouil-

Les règles de base i choissez un seau ou un autre contenant en bots ou en plactique mais surtout pas en médat pour éviter foxydation. Itt-sez de leau de pluie de preférence, car leau du tobine estachlorée. Après ai litration, vous pouvez mettre les teuilles au contrpost. Suivez blen les instructions de diaque récerte quant aux quantités de faulles à unitse et à la dituction par lois indispensable pour évicer les brûtures sur le leuillage. N'oubliez pies que les plantes contiemment des substances qui, à fortes doses, peuvenu s'averer coxiques pour les autres végétaux.

-5 (J 3×4

Recette p. 67

ue pui in d'orus est à la fots un ferulisant, un inseculade et un fongloide Richhe en asoté er en fix, il active la crobsance améliore la productivité at la qualité des fruis et légumes et acciron les défenses immunitaires de la plante.

En canciquinsecrocide, il agir contre les pucetoris et les acariers, entre autres, et aide les plantes à lucter contre les muladies télles que le mildiou.

Recepte p. 67

Préparée en décocdon, c'est un fongode efficace pour lucter contre les maladies crypcogamiques comme par exemple foidium, la rouille, le mildiou, la maladie des laches notres ou encore le borrois.



Coupez 850 g de feuilles de fougères fraiches ou 125 g de feuilles sèches, taitentes trempér dans 10 licres d'éau pendant une quinzaine de jours. Sutilise pur contretes maladies cryptogamiques et d'ué à 10 % contretes pucerons et les limaces.



us paren de corsonde, recette p 68 est un tion insectuale contre

Le purin de pisseniu recréte p 69, protège les arbres fruitiers contre la chaute du bécher

enfusion de comomille necetie p 69, est un ercellent, fongschle Lie perwent et contrôle in famte des remis Elle est également efficace contre les pucerons.



Romasses de préférence la fougète-aigle pour obtenir une préparation afficie. , Le puella diabandhe est radical contre de nombreux ravageurs

+ 1 7 p 0 20 0

Décaupezen pebbs morceaux puis mettez environ 1 kg de feuilles, tiges herbacées, fleurs et fruits dans 10 intes déau de pluie, cassez macérer pendant 2 à 4 jours avant de filtrer utulisez pui en pulvérisation contre les puderons, aloses things, noctuelles, ce puris se conserve plus eura sermitée ét de la chaleu.



Le purin de genét agét comme répuis d'es papulars comme la pièrale du chou Le sureur est suiverum Josée la renath de la constr. L'influsion d'au permei de l'utter contre les molodies cryptogomanes.

La décoction de sureau

Prenez Jes mêmes ingredients que pour le punn, mad ne faixes pemper qu'une journee. Faixes ensu le bouillir pendant 30 minutes. Missez refroidit avant de filter. J'alisez pur en polyèrisadon contre les mouthes de la caratte les chenilles et les vers.

Faires premper 400 g de routes les parties de la latitude saut les racines dans 10 litres d'éau de pluie pendant une journée Faires ensure bouillir pendanc 15-20 min laissez refroidi avant de filper Julisez la décocción pure en pulvénsacion contre les aleutodes, altites, les mouches des légumes les chenilles et les pucérons.

Echasez 100 g de gousses d'ail avec la peau (en car de cavelure ou de mildiou, vous pouvez le fam over de la obouleroi). Fates houillir 10 litres d'eau de pluie el etergnez le feu, jetez fail dans lieau, couvrez el las ses influer peridant une journée plus filtrez. In litez les quel els pulvérisation prévenuve contre les maladies cryptogramques radditionné de 100 g de savon noir en pulvérisation contre. Les insectes pur cerons acariers, etc., Cette solution ne se conserve pas

Faites macérei 100 g d'ail préalablement écrase dans 20 mi d'huile (de paraffine ou autre) pendant une journée. Ajoutée 1 litre d'eau et haites macérer éncoté une journée Filtrés et diffus à 5 % avant de le pulverser sur yos végéraux contre les maladies cryptogamiques (mildiou, routlle, oidium...)

Haches, 1 kg de feuilles et de ages de tomates (votes pouvez ainsi utiliser total vos gourmands) et plongez-res dans 10 liores d'eau, Laissez macé-rer pendant 1 à 3 jours plus filtrez. Toilsez pur en pullvérisadion préventive contre la plétide, l'alcise, la reigne du poureau et la mouche de l'asperge et en traitement, curactif contre les puce-tors.

Haches 2 kg de feuilles hafches de noyer ou 200 g de feuilles sèches) et metrez-ies dans 10 liones d'eau de pluie Faites mattérer pendani 2 à 4 jours avant de filtrer Pulyérisez pui sui les plantations envalues de pucerons ou de chenilles

Faires macère pendant 2 à 3 semaines quelques branches de genét dans un seau de 10 litres désuda plure. Filtrez et utilisez pur en pulvérisation cette solution agui comme un répulsif des papitlors tella que la piéride du chou.

unsecticide à la roténone

ua rotentivis entroits de racines de plantes agit sur le système respuerture des useades. Attention, cor a ce produit riest pas nocif pour les abestles, i l'est pour les resortes aurolothes

a insecocide au pyrédire.

Le pyrétime, extrait de fleurs de d'erysamthèmes, agit suit le gyréeme menseux des insectes l'Attentions con ce produit est mocif pour les unsectes annillaires, alors limitez l'utilisation de ce produit et proviégiez les autres solutions. Ces products sont parfos associes pour augmenter tour efficiente. Il est publicable de publicaes l'usectocide tard le son au cès sôt. In malun pour éviter de tour des innextes présenteurs.

Linsecticide au Bocillos thuringiensa

Casa un unsactuade spécifique des charalles qui oigit sur les princes buccoles et initiestan de innecte Actention, controlaines reorques la mélimigent à de la prohitimine, monve pour les unsectes utiles A utiliser le soit con ce produit se dégrade à la flumière.



4. 7 3.2

Faires houilli 16 licres d'eau, puis jette, v 1,5 à 2 kg de feuilles de mubarbe. Éteignez le feu et laissez linituder 24 heures au minimum avant, de filtrei Jöllsez pur en pulvérisation contre les chenilles comme celle de la reigne du porreau et les puce vors.

→ , c s = 1 on and re

Hachez 300 g de coriandre fraîche, et faites q infusei dans 10 lioes d'eau bouillance pendan 30 milhites à 1 Heute. Filther et udliset pui en pulvérsation combe les ananers

1 = 4 =

ietez 300 g de feuilles et racines de rafort grossèrement hachées dans 10 fores d'ésu bouillante carsez infuser pendant 30 minutes à 1 leure avant de filtrer. Cette infus on se pulvérise directement sur l'arbre contre les maiadles et yotogamiques spécifiques des arbres fruitleis.

★ cd 36 Cd

Mierzez 300 g de labac pas de mégocs) dans 10 litres d'eau er faites bouillir pendant 30 minu tes. Lassez refroxdir ex filorez. D'iluez a 20 % avant de publètiser contre les insectes tels que pucerairs, altaes, chemiles, etc.

Luqueson de rhuharbe suture comre les cherdles et yos pucerons. 1¹Lie existadre est perfente pour combattre ses acariens

stuces pour attirer les amis du jardin



Altri a perce-orali

If Lansez queiques fagots ou des planches dans un coin uranquille du jardin, les hérasons s'y réfuger ont. In apprécient également les tales denses.

If he proposition de la comment les tales denses.

If he syrphes et les coccinelles s'abritent dans du bois en décomposition, les chrysopes dans des branchages. Plantez également des Reurs dans dans

le potager pour les anurer vers les plantes à protèger. Tous les moectes buttineurs seront attirés par la meme occasion.
À Pour faire vern le perce-orelle, recournez un petit pot en terre cutte et laissez-le à même le soi, est a possible, non loin des cultures infexées il s'y plaira.

A Aménagez un petir bassin pour attrer les grenouilles et les crapauds, in feront des menveilles dans vos massifs. Plantez des espèces de plantes semi-aquadques autour pour reur permettre de s'y nacher et de s'y reproduire. If si vous possedez une grange ou un abr quelconque avec une charpense en bois accessible, saissez les chauves-souris ex les chouettes y pénétres les permières se délectaront des insectes nouvers et les secondes de petits rongeurs et d'insectes. If tes briques renversées sur le soi sont également appréciées de nombreux auditaires, alrui que les büches percès et les hagos en tout genre.

If Les orseaux apprecient les arbres, les arbutés et les haies denses dans resquets ils peuvent se nourm, se reposer et se reproduire. Noubliez pas de planter des espéces à ballet, de prévoir des florations et fructifications échelomées dans le temps et d'amérages aussi un ou plusieurs points d'éau. Yous pouvez construire des nocholes de tailles différentes que vous supendrez dans les arbres, mais ne nourrituer les dispandrez dans les arbres, mais ne nourrituer les dispandres du plus aucune nourriture disponible.

If we serpents, quant à eux, ament se cacher sous les feuilles mortes ou autres turies à même re sei

If D'une mandere générale, il est utile de tainser au soi dans les massifs en hiver les feuil les des vivates et autres arbustes, ainsi que cel les tombée des arbres que vous pour rez entaiser dans un coin, cai de très nombreuses espèces animales viendrons y passer l'hiver nocamment use carables et les mille-patres. Si vous avez déjà un pallis dans vois massifs, penaez soir à le nenouveler soit à le regamir a vec ces précieux débris végéraux.

Altri à ancorrelles et a chrysapes.







Il est préférable de cratter le sain dur la vilotine est vorique pour vous les insectes, y compris les insectes uples. Protégez-vous ions des manipulations et, le lendemain, moez vos yégérator à l'euclaire et atrendez plus-eurs ours avant de consommer vos regumes. Yous pourrez egalement arrosser votre sor avec cette solution diluée contre les finaces.

Les autres preparations.

Le sauch son

Diluez 20 g de savon par litre d'est.. ou 200 g dans 10 tures, doilise, de l'est tiècle au départ pour que le savon sed tue plus faciennes. Cette totuons sera puiversée sur les végéraux contre les pucerons les savon non se mélange égalemen, à Lercains purins.

Pour combattre aussi les actriens, et les cherelles, il faudra ajouter à ces te solution 90 ci d'alcnoi à brûlei et 10 g de sel.

La bouillie bordelaise

Cecce préparation bien connue est composée de sulface de curire et de chaut. Son efficacité contre les maralles cryptogramiques, doque du pêcher, mildiou, tavelure, chancre, est n'est prouver, mais il faut savoir que les éléments qui la composérat ne sont pas atrodins.

Cependant, la bouillée bontélaixe est autorisée en agriculture biologique, mais les doses sont aujourd'hui réduies car des abus ont conduit à une accumu lation de culvre dans le soi il faur savoit que le culvre ne se dègrade pas et sei peutessné). Utilisez-la de preférence de Façon prévendre : en automne à la chute des reuilles et au printemps avan le débournement) et évitez de la pulvénser sur des plantes fragiles (il y a rèque de brûtures) et près des milleux humides le suifate de cuivre est toxique pour l'eau et l'es poissons. De plus, l'abus de curre est toxique pour les animatix à sang chaud et pour les mucht-organisme du soil

Son upitsation est limitee a 6 kg par heccare et par an depuis le 1º janvier 2006. Respectez dette imitation et suivez accenovement les instructions du fabrican.

Lexivait d'aigues

Il est niche en oligo-élèments, hormottes végérales, vira mines, acides aminés et hydraces de carbone. Il aide les plantes à rédister au froid et active teur crocasance. Cin l'utilise contre la propagacion de cercaines maladies racinaires en épan dage sur le soi et contre les insectes suceurs en pulvèrsation au le féuillage, on le badigeonne sur les roncs des fruitiers. Il se mélange très ben avec d'autres solutions (sulface de cuivre soufre, purit d'orte, de prête.)



La décaction de recotine est à ubliser oyer les plus grandes précoutions.

Media vista préventi que guémi. Au neu descripe d'himmer un par un titus ses insectes et les thomps praire attraptant ses orbres frusties, n'est plus efficace et moins poblitiont de lutter contre leurs formes d'hibermotion englis et spoies. C'est donc en outoinne et en hime; aranti l'appartitun des dégliss, qui pour rédisce une talette prévention des arbins fruitiers. En formatant l'écoire des troncs et des bronches (les mongeurs hibermen, dans le lichen et la mousse, on les supprime avant qu'ils rivient eu le latre des les republisses par le mille d'école due massin. Les prévenquées par le mille à feude d'un massin.

Livologiques par le mille à feude d'un massin.

de champlyprous de passer dans la seve. Pour fignicler cette toviette préventous, les punctes peuvent arrane brotigoenner les troncs à laude de lait de chanu, d'huile leurale et de savoir nair, ou de bouille de une et de chana étainte. 51 ces précouvoirs mont pas été suffisiontes, il sero nécessaire de tranta, au morarun des piesmens attaques, orier des parduits peur traciques soutifes bouillé boudelaise (sufacte de cuavre « chaus gyrous elemine, bouille bourgugmanne (suffisie de cuavre » un bomote de soutie), décodants un estigages ou finaccuailes (purédire, rotinone, orie, sabou finaccuailes (purédire, rotinone, orie, sabou fanacisse, etc.).





Les pucerons

manon ou jaunes dont cercains les iangères, son recouverts d'uné vub cano blanche le en existé des écritaines de gente et d'espècie d'out vub cano blanche le existé des écritaines de gente et d'espècie d'out vub cano paper pur l'units et régumes). Macrosophum spo (ponnne de cerre), Macrosophum spo (ponnne de cerre), Macrosophum spo (ponnne des céréales et du rusier), etc. Ils mesurent entre? et 4 mm. percains sont altés, d'autres sont aptères, ils ont des anternes assez longues et seur por psi et régèrement allongé et mou. Ils vivenc en colonnes, ca reproduction est d'ès importante, on dénombre entre trois et apprignérations par un paur certains, et olusieurs de aines pour d'autres.

ues fourmis que fon vou souvent s'agiter autour des pucerons les procègent des prédateurs et, en échangs mangent le mellar socré que ceux-o produsenc

- Plantes sensibles les fruits et régumes du polager (dont lèves, comares et haricons), les arbusces et les arbres fruitses, les graminées, de crès nombreuses fleurs dont celles de la famille des Composées, les arbusces dont les rosiers, etc.
- Dégà Is du printemps jusquau débui de l'automne ils s'attaquent aux feuilles et aux bourgeons des plantes dont l'automne a sère, et s'autaquent même au bou tendre et aux facines pour certains d'entineux, les leuilles s'entoulent, a surface de celles-che des liges est poisseus a cause du miellacha, furnagine peut alors apparaisse du miellacha, furnagine peut alors apparaisses.

La coccinelle et ses kinves sont crès francès de pakerons. La large d'Actina bipunctata en conscipine entre 50 et 100 per park



raftre et let lettels tombent upfique les publicos sont présents en grand nombre sur un végéou, calul-oi peut être dés affaible un jeune et/ou petit sujet peut en moutir.

Sutte préventive pour les arbres et les arbustes, il edite des bandes de glu qui empècheni les fourms et les pucerons de monter dans farbre. Celles-cu se posent autour du tronc dès l'automne jusqu'au printemps suivant.

On veillera à énitériles humures trop azotém-Donnez de l'engrais, mais un engrais equilibré qui renforce les défenses immunitaires des plances troir les recentes de purire, et dévoctions), ou pulyé sez directement le feuil lage avec des soluions riches en sitce qui vont renforcer le tosudes feuilles (la décoction de prêle par exemple), ou saupoudrez le feuillage avec de la poudre de roche micronisée.

- Plassociation de plantes au potager plantes de l'aneth qui repousse les pucerons nors, au partin mettes de la lavande près de vos resent, plantes aussi della mierithe, de la rue officinale, de la canaisse contre les fotumis, de la capucine qui valattier les pucerons sur elle.
- ► Traitement curatif pulvérisez la plance et ses pucerons avec une solution à base de savon troit ou bien avec du purin d'attie de fougére, d'absinthe, de sureau, de consou de entre aures, ou une decocoon de ranace, une influsion de camomille, ou, en demontración, une décocho de ruccióne, un insectude à ul motémonte ou bien encore un insectude au pyrédire.

La fumagine

La furnagure est un champagnan qui se dévelappe sui fu miellat sucré sidaété peu certains inaccies sucerus-paqueurs, Les feuilles sont récolueries d'une poudie noire ou leure qui béquie ui furnées à empêthe la photosynthèse, Les feuilles jaunoseau et meurent. Lovez le feuillage à grande aau et cremontez les pares les, Les fruits nettopéresteau comestibles.

Si vous avez des pucerons de racines, il faudra pulvéruer la solucion choisse au collet de la plante.

Les auxiliaries les connelles et leurs saives, les baves de chipsopes, les perce-preilles sont des prédateurs de pudérante. Si vous en voyet dans vottin fardin, n'hésiez pas à les dépla cer sui les végéraux arcaqués es, surrous ne pu vérsez pas d'insect cide à base de rocenone, de pyréchre ou de nicotine.





To Los aleurodos

P Des of pitton Homopoères communément appelés mouch et blanches il en existe pluieurs genres et expèces dont Aleurades brissaciaplieurode du choux, Dialeurodes cubriçaleurode des Citruis, Aleurodinaus Accossiu (aleurode floconneux des Carius, Trisiaurodes vapor arronau (aleurode des serres y Bernsia tabato (aleurode du tabato), rous aux alles brian ches et Aleuro bibus ofvetta (aleurode de Brinner) aux alles notres. Ils misulent entre 1 et 2 mm et went en colonies, s'amassant en nombre sur le dessous des fauilles. Ils pondient de très nombreux œus une première fois au printemps, une deuxième en août et parfois une prostème fois en octobre. On s'aperçoi fois le reur présence cut les peutres mouches s'envolent lorsqu'on secoue la plante les narves plates et immobiles s'amassent au revers des leufles.



- * Plantes sens bles au printemps et en été, les mouches s'atraquent aux plantes prragères (choux, Cuxur broacées, fraisiers, haricots, tornates, etc.), aux agrumes, au tourneso, au cabac auxsi qu'aux ai bustes et aux Fruitiers, ou encore aux fleurs mais dans une moindre mesure à l'externeur les aleurodes des series sont assez redoutables car la chaleur et la secheresse les acurent et ls y profifèrent dès bien.
- Dégâts les adulces ainsi que leurs larves piquent et sucert, la sève des leuilles qui présencent des décolorations. A terme, la plante se abough et les feuilles tombent Les taives séchcent, une matière assez collante (le mellat) qui provoque souvent l'apparition de la fumagne.
- * Lutte preventive is vous avez dessenes ou des châssis, je mot d'ordre est l'aeration. La séctionesse du soi en la évider le paillage yous aldera à maintenir, une bonné humidité

- Association de plantes capacines, chym, basilic callets d'Inde soucis
- * "la 'enherti cutalif suspendez des préges (plaques de glu sur lesquelles les mouches viendroni se coller) à l'inténeu el sur les balcons.

Sule ratement est necessaire au jardin, utilisez une solution à base de savon noir, des produits à base de pyrèthre, de rotenone ou de champignons isportes de la southé du champignon entomopathogène Rosolomytes fumesaroseut).

Nettoyez vos plantes à l'aide de savon noit au bour simplement avec un jec d'eau puissant.

LES CILIFO OFFES : les coconelles et resichrysopes les carastres rels que l'endoparastre Encarsur formosa (contre l'aleurode des serres) et la pumatise Matantophus colignatus.

La mouche de la carotte

- * Description Pafa rosae ex un dipitere de 4à 5 mm de long, recorps est allongé et noir les parces sont pannes, les ailes ont des nervures jaunes. Entre în avriller uller paus de juiller a septembre, la mituche pond ses œus durit le sed pres des futurs hôtes, la larve est un ascubit bland déme de 6 à 7 mm de long, le stade larvaire dure un mois, puls factions son et se hymphose, la hymphe et par los a larve hivernent dans le soil et dans les acines II y a en général deux générations par an.
- Plantes sensibles caroce panais, célen, persi
- Dégâts les œus sont pondus dans le sol près des plantes. Pendantile stade arvaire, fasticir s'a maque aux nadicelles des légumes, en conséquence, les feuilles, aunissent et se fléuissent, puus il pénètre dans les rannes chamues et y creuse des galeries, qui les feron pouvrit ues

leuries semà en meutrent. On consiste des dégâts jusqu'en octobre novembre dus à la deuxième géneration

- Lutte préventive distinsér des variétés peu sensibles et plantez après mai de marc de calé fait fur la mouche, étalex-en sur le reneau au moment du sema. Disposez un voile antilinguerres.
- Association de piantes plantes des poreaux, des olgnons, de la lavande de l'absintie, de la canaise près des carocces.
- * Traitement curatr éliminez les facines attentes, muis ne les mettez pasau composi

Posez des plèges au mois d'avrillusqu'au mois de septembre. Le sont des plaques engluées de couleur jaune ou orange que fon dispose sui un prquet à 80cm du soi et que l'on incline setors un langle de 45° aut ce s'upport.

La mouche des semi

- Dest Ipuon Hylenyla platura (synonymes. Dolla et Ouvrtophila plutura) est une mouche grise aux parties noires de 3 a 6 mm de iong. Sa ianve est un asticol bianc de 5 à 8 mm. La femelle pondipluseurs centaines d'œuts dans un sol niche ec frais. Il peut y avoir entre trois ec six générations par an.
- Plantes sensibles les plantes potagères telles que les hancots, les Cucurbitacées, les tomate, les épiratés, les aspeges, mais a usa les plantules de fleurs comme les glateuls, les œillets au d'arbres comme les sapins, les érables, etc
- Dégâts les arves se nourrissent des graines en germinadon et des jeunes plants en y pénétrant et en y creusant des galeries, ues col-

lets, les jeunes tiges, les conylèdons et les feuilles rendres sono a coaquées. Une Fois ia plante déve loppee les assus sont trop durs pour les larves.

- Lufte préventive pusque les arves aumenti les sols frais, ne semez que lorsque la cerre est blen réchauffée. Cela permecula également aux plants de se développer plus rapidement et d'échapper ainsi à l'arraque des asocots.
- Arrosez votre soluves une décocdon de tana-
- Traitement curabili reprezet décrusez les plants infectés

Pulvérisez une décoccion de ranaise Utilisez un insecucide à ja rocénorie ou aupyréchie en cas d'attaque importante





in homoptères tegloupés en plusieurs familles, donc les Diaspines, les Jécanunes et les Pseudococcidées Chez les Daspines, les femelles n'ont ni pattes ni ailes, elles sont. reconverses d'un boucher cireux blanc, gris oubrum Junyania les espèces et mesurent entre 1,5 et. 3,5 mm. Le mâle a des pattes et des antennes, parfois des alles et peut avoir un bouclier mais souvent plus petit que celui de la femelle Cette. tamille compieted, entre sucres, la colditanille du

lautier-rose (Aspidiotus nemi), ia cochenille rouge du por et (Epidiaspis teperii), la cochemille virgule du pommer (Lepidosaphes ultrii), la cocher ile catrélforme (Quadraspulatus astraujornus), le pou de San-José (Q. perrizosus), ia cochenille jaune des arbres fruiders (Q piri) es la cochenille du müner (Pseudaulacaspis pentagana)

Chez Jes Lécanines, on prouve Eulecanium comi et El parsicae qui mesurent entre 4 et 10 mm, au corps brun brillant pour la première,

Cochenille de la famille des Diaspines. 1 Cocheviles formaties sur une orange

Pour Euser une injestation de vos artires finaliers on de vos artires diamement por los cacherilles netinger carec a lavair d'aux brosse métallique puis badig connectie trans et le de part des grosses branches. mat pour la seconde: Saisseau clear, la cochenille noire de l'interer. 2 à 4 mm de long, corps assez rond, brun foncé à nou, les femeles protègent leurs ceufs sous un boucller.

Chez les Pseudococcidées, on trouve Pseudococcia spp. et Manacoccia spp. qui sont les fameuses cochenilles fanneuses, recouvertes de l'aments blancs et cireux des adultes comme les larves sont munis de pages ecsont donc mobiles.

Plantes sensibles pour les Diaspines porier pêches prunta, noyer pommier olimer abraccier: grosellier, cersies, cassisder, mûrier, amandiet, agrumes, expécie breatiens et omementales telles que pistane, acuda Bub, liena. Jaurier rose, palmiel, etc.

Pour les Lécanines l'arbres fruiters alns que vigne, rosier, glychie, cornoull let olivier, agrumes, horiensia.

Pour les Pseudococcidées plantes d'interieu ; agrumes, Jomates, laurier-sauce, etc.

Dégâts les Diaspines pondence du mois de mai jusqu'à l'automne, plusieurs diraines d'œuts on lémelle les saives se fixent sur les tranches et les rameaux, parfois sur les feuilles et les fruis, piquent et sucent la sève tout en sécrétant un boucliet de protection un raméaux sont abimes, voire dessechés, la croissance l'alentit ains que la production de fruits.

Les décardnes pondent en mai-juli jusqua 2,000 œufs qu'elles protégent sous leur carapace, Leurs saives se fixent sous les feuilles et prquent les menures pour se nourrit. L'hivernage se fait sur les branches et étions La planté és la faiblie et le miellac produir par ces cochenilles provoque l'apparition de la fumagine et actire les fourmis.

- Proceder vos arbres el arbustei frumes en badigeonnam au pinceau le crono es le dépair des
 grosses branches. Metroyez préalablement
 l'éctione à l'aide d'une broase métallique. Choise
 set un produit du d'ornmente à base de chaux ou
 bien faires votre propre badigeoir en fabriquant
 une pâte à base d'argile verse que vous additionnerez d'un peu d'huite blanche et de sulfaite de
 curvre (autre recette 30 % de bouse de vache,
 50 % d'argile et le reste en chaux). Cela asphysite
 ten intectes qui hivement sur l'éconce des trones
 per nocherulles mais aussi les reufs de puterrons.
- Trade meni curatif nettoyet voi plantes à l'alde d'un coton imbibe d'éau et d'almoot, ou bien faires une décocront de rucocine que vous métangez avec de l'huile végétale et de l'alcoot à brûter.

5) votts avez des sécarunes ou des Pseudococcidées, sectoyez le miellat et la furnagine au savon noir

Contre les cochenilles farineuses Manacoccus cubi, vous prouveirez des preges à phénamones qui a tritent les mâles et l'imitent ains la reproduccion.



Le hanneton

Melolontha melolontha est UP at un coléopære de 2,5-3 and Jes élytres, les paites et les antennes sont brun rougeatre. l'abdomen est noir et la tête est foncée. En avril-mai, le hannation femalla se nout fir purs pond und vingcame d'œufs dans le sou Ble meur Laprès une, ec parfois deux voire trois por les. Salarve est communément appelée « ver bland » bien que chirte. son pas un ver En effec, longue de 1 à 45 cm. bianchâre, elle a des patres foncées près de sa tête d'une couleu similaire, et le bou de son abdomen est notratre. Elle est recourbée en arç. au porte des mandibules

Le trade larvaire dure 3 ans pendant requel la enve se noumir aux beaux jours, puis s'enfonce dans le sous-soi pour hiverner.

- T Piantes sensibles les betteraves navecs, pommes de terre, fraisiers, framboisiers. talcues. Talms) quie les arbres fruit lers et forestiers, u vignie. He graminées, les vivaces.
- ೬ ಎಕ್ಕಡಾಗಿದ್ದ les adubesse noumssent de fauilles juhênes, censien, prunien mais neccasionneni. pas de gros dégâts. En revanidhe les lanves situees dans resor sono beaucoup plus dévastat-res. Aumois de juillet la lanve édôt et commence à manger les radicelles des arbres na deuxième annés. elle s'à limente de l'açon plus intense dés le mois d'arriller, la trossème année, elle s'alimente Jusquien Juillet pais se hymphose, les nacines des arbres, sono arés endommagées, les kabercules. sont rangés et cela peut provoquer l'apparition



Harmegur autulte 1] carve de hanneton

Residence : le némicode Historothabido. δικετεπορήτανο ess un ver microscopique qui νιτ dans le soi et parasite les laives de hannetons et d'ottor Hyriques, les bactéries, avec resquelles II Vit en symbiose, décomposent les organes de la ianve donc le némato de se noumit ensuite Lap plication se fui en septembre mak seulement si volte donstatier la présence de latives, les rémacodes sono mélanges a de l'eau que l'on dispersera sur le soi infercé.

repérensations du béchage et les décruires.

if Le carpocapse

P. Description - Cyalio pantonello, le carpocapse des pommes, est un papillon de nuir de 15 à 19 mm d'envergure, alles grises puis brunes. er dorées aux expérninés. Sa chenille i 16-19 mm. de long, cête brune et corps rose-rouge. Cydia Junebrana, se carpocapsio des prunes, 13-15 mm. derivergure, ailes grises. Sa chenille 10-12 mm

de long, tête brune, corps tose. Au mois de may, la femelle pond sur les arbres plusieurs dizaines closurs puis, une foils les lanves formées, celles-a trouvent refuge dans les antractuosités de Pécorce pour y asser leur cocon.

y a une eusouvent deut générations par an, la seconde ayant lieu en été.



Chenille de corpocapse shitoguant à une pornese

- P Plances sensibles pontmle; politer, abrocore; noye, prumer erc
- Piccolis la cherulle, le « ver du fruit » pénéure dans un fruit et s'y développe. Ble creuse des galenes en spirale, se noumit de la chair au des pépins, les fruits sont ablivés puis chutent. On remarque la présence des anves pai une aurèble autour du trou d'entrée et la présence d'une madère brundrer (les excréments unsign il y la une deuxième génération les degles sont encore plus importants na la ponte a lieu en juillet et et la dout.
- Latte preventave eliminez cous les fruis véreux pour interrompre le cycle de reproduction

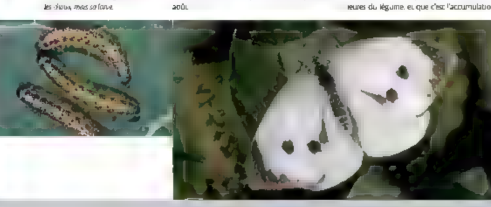
Vous nouvez suspendre des mèges à phéromones qui vont aztirei les papillons mâles expréventraires à réproduction. Il était d'une captule (contenair. les pheromonés, suspendue contre une pluque engluée et abritée sur raquello les papillons se colleni

- Trait ement culleit. Il eatre des prèges en carron ondulé pour prèger les ranves qui s'apprètent à caser reur cocon non les accroche autour du crore dès le mois de juin et les repre à l'automne (il est nécessaire de les brûker pour les supprime).
- Le badigeon à la chaux est également un moyèn d'éliminter tous les insentes cachés dans l'éconce de faibre (voir p. 86 — Lucce prévencive).
- Autre solution a vous avez de nombreux arbites infestés par le carpocapse des portimes un bro-insecticide contenani un virus spécifique du carpocapse, le virus de la granulose. Il est sans danger pour les auto laires et a une action directe sur les ianves et d'éférée un les générations sur vantes. Il faut chable entre mai et juin selon les régions pour la première génération, et entre juilles et abût pour la première génération, et entre juilles et abût pour la seconde.

la piéride du chou

- De scription Revs brassinal est un paputors diume de 40 à 60 mm d'envergure alles blanches aver des taches notres aux extrémités la cherille fat 45-90 mm, corps vert et joune tacheté de noir Céufs jaune citron. La femelle pond ses ceufs jette 20 et 50) sur la face inflateure des feuilles une fois edoses, les raives rescent aur la plante-hôte. Il y a deux générations par an la première génération de cherilles apparaît en juin la seconde, plus nuisible, en juillen.
- Piantes sensibles les Brassicacées (anciennement Crucifères) dont chou, choufleur chou-raive, navec etc ues capucines
- de les les larves nouvellement écloses font des dégâts su pérficiels sur la plante hôte, mais après la desculême mue elles se dispersent et s'élognent un peu pour dévoier le feuillage en le laites no souvent que les nervures Notonis que les cherulles nes s'accaquent qua ux feuilles exis le cherulles nes s'accaquent qua ux feuilles exis leures du légame, et que c'est l'accoumulation

Ce n'est pas le popullon adulte de la préviér qui par des ségâts sur les s'issus, mais sa fance.



des excréments qui rend le légume incordiommable parce que, di luès, par la pluie et la rosée, le passeni entre les feuilles.

- Latte préventive inscalez un filecanoinserces.
- Association de piantes tanaise abanche, menthe, sauge, thym peuvenc dissuaden a femalle de venir pondre.
- Traitement cu atil pulvérisés une décoccion de rana sie ou une décoccion d'absinthe, une infusion de feuilles et de diges de comates, un purin de feuilles de noyer ou de genét sur les logumes au moment des vois de la prénde.
- Les aux Raires insecrede au Boollus Univergionas, insecrede bio spécifique des chenilles (voir p. 79)

i La noctuelle de la tomice

Description Hebrovapa armigata, la nocbuelle de la comaze, est un papillon de ruite de 40mm environt, La femelle est bruit jaunâtité, le mâle gra vendâre.

La cherulle fait entre 30 et 40 mm, corps brundu non avec des bandes jaumes sur les obtés uet vois démairent en avril-mai et durent jusqu'en octobre Les femelles pondent plusieurs derivaines doeufs sur les végéaux (face inférieure des leuilles, fleurs, fruce), il peut y avoir entre deux et quarre générations par ansurvant les régions il existe bren d'autres genres et expéces de hoctuelles, hotomment la noit ure le ipsilon qui octossionne hostimone et berge) pond environ 1,500 ceufs qui lormentat des cherulles de 45 mm, graes avec quatre points horts. Ces dementes dévotren, les pénoles, les feuf les et les colless des plantes

 Plantes sensibles conates Cacurbitacées, légumneuses, œilles, confères. Et aussi



Une fina les chemilles embrées dons les fruits, les dégelts petatent Pare importants

pommes de terre, betteraves, olgnons el salades, pour ipalion.

cièval a la jeune chemille dévore respennes pousses puis, au stade tervaire survaire pénètre dans les fruits (notamment les toniages), dans les gousses ou dans les organes reproductifs des



fleurs et sies noutrib des dégâts pleuvent être três.

Lucié prévéhilité installez des files anu-mentes.

Posez des préges à phéromones pour acurer les mâles et évices la reproducción.

 Association de plantes plantei de la tanaisse et de l'absinche près de vos régumes er fleurs d'asuade les femelles des roccuelles de venu pondre leurs dès nombreux reuis.

cultien et il un alti l'insique vous considez la présence de ces papillons, il faut trauer avec un produit au Bt (But illus Munngerss) cur il nagir que sur les jeunes larves et les papillons. Mais une tois la chenille renorée dans la plante ou le fruit, elle escribensible au trautement.

La tenthèdre du rosier

- Description Argapagana (rentiréde du resier). Ager achrapus (centivêde défeuillance du toster). Ardis publipes (minerate des pousses). Claalua pectinicaristi (terithiède décapeuse du msier), Blannocumpa phyllocolpa (rendiréderouieuse), entre autres, sont des hyménopoènes que llors sumonimes usu mouditet à side L'adulte ressemble a une mouche brune ou noire à l'abdomen (aune-orangé, que l'on yolt à partir de mimus cal femelle pondises œufs dans le timbe des fouilles ou alignes dans les jeunes pousses suivant les espèces. La anve est souvent confondite avec une chenille, corps vert du jatiné verdâtre, parfois des points noits ou blancs. 3 paires de paixes choraciques et entre 12 et 14 fausses-patres ators qu'une cher lie en possède de 2 à 5). Elle
- Plantes sensibles nosers, spirées, tro, etc.
- Dégâts de mai à août, les jaives de la renthrède déleuillante dévorent comprétement le limbe des fet des Cellés de la Mineuse des

pousses consomment d'abord le limbe des feuilles, puis pénèment dans les pousses et forment des galeries. La tenthible rouleuse est charactéristique cai le limbe des feuilles attaquées serroule longitudinalement souvent sur rosess grimpants), les laires de la terribéde décapeuse du roster (laives à bése notré) se tienneur sur la face inferieure des feuilles et les décapeut encèment. Il ne reste que la cudicule transparence de la face supérieure les reuilles meurent et romberu et supérieure. Les reuilles meurent et romberu

- Luttle préventive les asons sont formés dans le soi sous la plante-hôte binez la tene dés septembre puis de nouveau en avril pour déloger les cocons ayant l'appar tion des adultes.
- Traitement curatif évez les tiges atraquées par les larves et celles qui sonu déformées par les œufix

Détruise: /outres les larves que vous pouvez accaper (on peut les manipuler sans crance).

Pulvérsez une solution à base de décoction de ribothe et de sayon hoit



DB C IDI P P Psyllodes chrysocephalo (atdsectu colca) et Phylogress remortum (alche des Crucifères) sont des coleoptères sauteurs (sumommés « puces des jandire ») : un corps

non de 3,5 à 4,5 nun aux reflets métalliques des raufs orange påle, une iarve de 2 à 8 mm, blancjaune à tête brune, pour la première, un corps noir de 3 mm environ ayec deux bandes jaunes acérales, une sarve de 5 à 6 mm au coros iaune. caché de brun, a la têtre et aux pastes noires, pour la seconde, La ponte commence à l'automne et. reprend à la fin de Phiver pour Pakise du colza. les ceufs sont deposés sur le soi au collec des plantes, la ponte de faitse des crucifères démarte en avril. Il y a une génération par anpour les deux espéces

- Plantes sensibles les Brasicacées rchoux coka, radis naveu cresson, giroffee. Deuselon les espèces d'altises, les Solanacises, le connoulllet, le fuchsia, le weigela, la vigne, l'anémone. a capucine ecc.
- Dépâts à l'automne, l'aibse du colta. adulte Sattaque aux graites en genhination et aux jeunes feuilles et, plus rand, aux feuilles des plantes plus âgées La tarve juste éclose pênerre

date la plante et s'en noutrit, la poutse est for temeni ralende Au débur du mois de juliei et jusqu'en novembre, l'altise des crucifères décape et perfore les feuilles, pedts, trous ronds y turtoupar cemps chaud et sec. Sa jarve pénètre dans les feuilles et creuse des mines de 6 à 8 mm de large. Les semis de printemps et d'automne peuvers être (rès endommages

- Lutte préventive puversezune efficielle son dail sur resteniles pour reselogren Protégez vos semis sous un voile.
- Association de plantes suesu foranches déposées entre les rangs, canable. menuhe moutarde.
- Traitement curatif pulvérisiz une decoration de canaste, un purin des ureau, d'onteou de feuilles et tiges de tomate, une décoution de nicotine et savon non

En derruei recours, un insectio de à la roié none ou au pyrethre

17 % or ceptrotassa decembranta colèopière de 7-11 mm, corps jaune raye longaudinalement de noit resse du corps fauye maculé de hoit. Au printemps, il pond entre 700. ei 800 geufs jaune-prange sous les feuilles, pai paquets de 10 à 30, les larves, environ 10 mm. sont rosacres, tête et pattes noires et des points norra su lles côcès

- Plantes sensibles le Solaracées, dont la pomme de terre (cultivée et sauvage), et à défaul comates, aubergines, poivrons.
- Dégats d'ayril à septembre, les adultes ainsi que les larves dévorent les feuilles des pommes de terre pour n'en alsser que les nervures. En cas de forte invasion, les dégâts peuvenučtre considerables.
- Luttle préventive pulvérises du parin

carue de donyphore , Doryphores adultes dévoyant des fesibles de pornove de terre.



d'orde ou du putin de fougête à l'action répui

Traillement indicate détraisez tour les adultes, larves et œufsique vous trouvez

Plantez des pieds de datura ou de rich, ces plantes accrencies do ryphores qui yi pondent leu/s œufs, puis empoisonnent les arves. Atten non, les feuilles et les graines de ricin sont aboques ainsi que les tetrilles de datura



Les oborrhynques

Déscription les actorhynques sont des colèopières de la famille des Curcu forndés, que l'on appelle communément charangons, il en estre de nombreuses espèces et charans s'atraque à un cenain type de végéral Ottorhynchus sukcatus est l'outerhynque de la vigne, mais il se noumir également des fraisiers d'arbusées comme le cotométation de de plantes à Heurs. O cribicolle, l'outer rhynque de l'ollvier, s'atraque auest aux arbres flutient, à l'autodistut et à l'armobée nocamment. O niger est l'oporthynque noir des conféres, est Oberbynchus suicatus se souve rès coutramment dans les ja ridins il mesure ence 6 et 10 mm, son cops est du leu oblogot, de coulleur brun nordine est du leu oblogot, de coulleur brun nordine.

promo il mesure encre 6 er Ni mini son corps escidul el oblong, de couleur brun nordare, allorone i origitudinalement, granuleus, es taciseté de jaute des cetibide 1 mini de d'ambète sons bruns puis noirs. Sa lanve est blanche apode, incurvée avec une rête brune d'adulte apparaît qui printemps et vit entre un aniec un aniec demi solitaire, il sortieuse nount na mui, se cache sous des abris le jout da femelle pondises ceutis (une ou pluséeurs centaines) à partir de 2 mois après son apparition et pendant 2 anis les déposant sui les of Lavarveson de Reul au bouu denviron une vingenine de jours, s'enfouir dans le soi et commérice à se riouthi des nadrés de s'ade larvaire dure entre 10 et 24 mois ce qui explique qu'il y a une génération tout les 2 à 1 aris

Plantes sensibles la vigne, les arbres et arbustes fruitiers comme l'olivier, les agrumes, le framboliser les arbustes d'ornement comme le viviène, l'aubépine, le fusain, le rhododendron, le cotoneasse, le fusain, les coniféres comme l'it le thuya et le pin. les plantes d'ornement comme le cyclamen, l'armoise, la reine-marguerite, la pivoure, le philox, le bégona, la primevère, la cinéraire les plantes à bulbes les plantes potagères comme lair ichaut le fraisler le haricoc, le pois Les plantes dévéalières sont aussi attaquées par certaines espèces.

Dé qâts l'adulte grignote les bourgeons et le bord des feuilles de telle Façon qu'elles paraissent dairume poingantées. C'est contimé cela que Fon découvre la présence du charançon qui ne sont que la nuic des larves, quant à elles, s'autaquent parfos aux bulbes mars sumon, aux racines des plantes des dévorent percles racines et blessent les plus grosses. Ce sont les larves qui occasionnesit les dégàis les plus importants, provoquant un ralencesement de crotisaince et parfois la mort du sujet en cas de publilation.

Les plances en pors et en jardinières ne soni pas épargnées

Lutte préventive recherchez et décrusez les œufs pondus sur le sot. Dans les pous et antivières, creusez pour déloger les larves.
 Posez des files su les plantes poragères.

an em en com a les macchaides riaurainte pas une action sufficance sur les adultes. En cas d'accaque violence le plus efficace reste la lucte contre les larves, beaucoup plus dangereuses pour les vegétous.

• Les duxiliaires lenématode heteroxhabdiss bat tenophara (voir la fiche sur le han reson). Mélangez les nématodes avec de l'eau el arrosez le soi avec certe préparation à la Findle l'été pour aiteindre les latives istues de la première poute si némessaire, un second traitement sera fair au princemps de l'année suivance pour détruire les langes de l'automne ayant hiverné.

Le sharançon de la carol·le

Co charmount i parus cixonarus; nomes bullons porte des toches peunes et messure environ. Con Il pond ses onde dons le sui entre inar et pun et se sareis s'y développent. On observire une aprincipation pur an use tornes plus rous dons la mora, de la constite la sendant emproprie a la consommation suite préventire i inscouvez une bonne instation des climares et entrendes voire uni pout quillest toujours tous les materiaires essenciels. De cor de publications, protégies vas cultures avec des filés qui insectis,

Association de jalantes (poréstu, ognar, forcaste



Fewili de film dévorée par des aborrhymques



Le faupin

- Description Agrates fineatus escur. coléoprère de la famille des Élacéndés. L'adulte mesure entre 7 es 8 mm, son corps dur est allongé la tête et le thorax sont brun-noir, les élytres, plus dairs, sont striés longitudinalement. Sa larve, le ver « fil de fer », mesure entre 17 et 20 mm, elle est écroite, dure, brillante, de couleur paurie-orangé avec une tête brurrâtre aplatie L'adulce apparaît au princemps, se noum de feuilles variées et meurr à la fin de l'été pour la lemelle, juste après l'accouplement pour remille. ces ceufs (entre 150 et 200) sont déposés en maiet juin dans un soi humide, entre 2 et 6 cm de profondaut Au bour de 1 à 2 mott, la rarve écióc et creuse des galenes donn la profondeul dépend de la secheresse du sot Comme elle apprecie les sole trumides, elle s'enfoncera si le soi est sec et. la température trop élevée Elle se noumit des rucines dei végeraux pendant couuson stade lanvalle, c'est-à-dire 4 ars. On ne comppe qu'une génération pous les élans.
- Pidnués sensibles respiances poragènes telles que pomme de tene naixet caronte, beçueraixe coma ce frasser, chou, acue, chinorée, rignon, porreau, féve ues céréales, cercaines plantes detterhientales et jeunes arbites sont également attaqués.
- Dégàts d'exidant les régions mandmes et

- à climat humide que le taupin prollère, la unvecreuse des galeries écroices dans les cubercules des pommes de ærre et autres carocres grignote les racines des plantes pocagères et parfos le collet de la plance. Une seule larve peul décruire plusieurs plants.
- Jutte préventive seriez et enfoussez des engrais vers comme la moutaide blanche et le sanadin qui fonc fiur les caupins.

Travaillez régulièrement votre cerre pour l'aérei es évites l'escrès d'humidisé es pour y delogis les lurves eules deufs que les prédaceurs mangerons Si vocre soi est acide, faire un apport die chaux pour le rendre plus calcaire.

- Association de plantes chou, revicos, petit pois.
- Protection curatif confectionnes des pièges à tarveir de taupin miemes des épluchures ou des morceaux de pomme de uerre ou bien du mais humidifié dans des boîtes que vous enfoules dans le soit de façon à ce que le hairi soi à ras de terre ues ianves serons actirées et vous pourrez ainsi les décruire. Il est également possible de les préges direct entents avec des monceaux de pommes de terre ou de carotites que vous enfouissez dans le soit elles wendrons y creuser des guleries.



ua turne du raupan se régale des légames-mones, comme les carottes ou les pommes de terre



Desc. Ipitan Acrolepropsis assecteffo est un répidoptère de 163 18 mm d'envergure. Ailes brundres saises acrès noues et blandres. Saisave lait, 10 à 12 mm, comp jaundre ou verdâge avez huit caches noires chaquire munie d'une poil daduite de ce papillon de nuiu apparaît en marsaré et pond jusqu'à début juin pour la première génération, en juillet en aoûr pour la seconde.

une centaine d'œufs sont déposés sur les Inflorescences ou sur les rétulles

 Plantes sensibles surrour le poireau, puis l'orgnon, l'ail, l'échaloce

ulegat a la deuxème génération est besuaoup plus dévastation la lattre creuse des mittes dans les fauilles après l'éclosion puis, a près 2 à 5 jours, elle quicte la mine pour d'enfoncer à l'incéneur du poireau entre les feuilles centrales. Au fina, les résions favorzent le développement de la pourriture qui rend le légume impropre a la consonmatoir.

 Lutte préventive installez des filecanti-risetzes sui vos rangs deplantation au mois d'octobre

Awant la plantation, trempez les feufilles de vos porreaux gras la racine) dans de l'eau additionnée de 5% d'eau de Javel pendanz 10 à 15 minutes.

Association de plantes la regne est

a trirée par l'ocieur du paireau, dissuades-la de prondre en cultivant des caractes à proximité

Traffement, cutauf si vous voyez des galeries, coupez vos porieaux à ras jou en dessous des galeries) et del ruisez la partre infestee Le potreau repart très bien.

Pulvérisez du pur n de teuilles et tiges de comares du purind'absimble ou de l'infusion de chubarbe

5. l'attaque est importante, traitez une fois par semaine avec un produi là base de pyréchie ou de rotenone.

Les auxiliaries gallez avec un produica.
 base de Boolins d'unineurles.

To bern

- Description Thrus albac (dv.ps della). gnon), Kakathrija robustus i dalps du post et bien d'autres sont des thysanoptères, congs de 1 à 2 mm, corps jaune ou marron, ailes dés fines. ues ceufs blanchâces son a pondus (30 ou 40" dans les tisses de la feuille ou de la fleut des brives. blanchables ou jaunatres font 1 mm de long et vivenc sur la plante jusqu'à la fin de leur développement (entre 10 et 21 jours), puls se laissent tomber au sol pour linemer. Ces petits paqueurssuceurs vivent en colorue et peuvent acceindre Jusqu'il und générations par an maigré l'hiverrage pour leichnips de l'aignon (en serre, on peur dénombrer jusqu'à quator et générations par any. це divips du pois ne donne naissance qu'à une seule génération, les fortes pluies délogent les thribs
- Plantes sensibles les plantes pocigéres dighors, pointau, comate, pointre de tètre, tablec chou, luierne, betterave pod. Têve, harcot les plantes d'extérieur dellier, azaiée bégona, chrysanthème, doquelloco, etc les cultures er serre pour It tobad. Plantes d'indrieur ficus, croton, crassula, cyclamen, hibsous, orchidées. haintpaulla, yutera.

Dégàts les dégats sonc plus importants sous serre et a l'extérieur par temps set et chaud, ue chirlps pique les feuilles et suice la sève loin remarque alors des raches argeniées associées à de peuts ras déscréments, ues feuilles piquées jaunitéemi et meurent les fleurisée décoloitent et se déforment.

Le thrips de l'orgnon esc vecteur de la maladie bronzée de la tomate.

- sutte préventive: maintenez une bonne humidité du soi (par le paillage nocamment). Aérez serres et châsse. Plantez des yanéés de pois et orgnors précoces
- Association de plantes de puns d'ail
- Service and the service of the seperation delogers desirable.

Pulvensez une decocrom de mootine, de sureau ou de tanaisie, une infusion d'air ainsi que du savon noi

Installez des pieges chromatiques (dont le bleu active les thripa) englués dans les serres, châsse et vérandas.

La tipule potagère

- h Description Tipula aleracea est un dipoère sur nomimé « cousin » qui sévii dans les regions méndionales. Au nord de l'Europe. Cest. Tipula paludosa qui escre plus couranc et nuisible II a l'aspect d'un grand mousoque brun dan ou gas, de 20-25 mm pour la femelle et 16tamm pour le mâle ues patres et les alles sont très langues, les aculs de liminisant noirs, la lemelle en pondientre 300 et 400 Saliarve te s ver gris », grisătre, apode, de 3 à 4 cm, s'allonge et se rétracte dés fontements d'est élle qui est à for gine des degâts dans les jardins, ca opule aime les milieux humides (marécages, prairies, gazons ex tous sois humides). Il ya deux généraporis pai an sachani que la larve esi aci we coute l'année ayec une accivicé plus intense au printemps pour 7 alexaced et une genération par appour E paludose.
- Plances sensibles les graminées dont le grami, les décèles, les plantés potagères (pois, pomme de cerre, salades, beccerave, chou..., ainsi que les plantes d'ornement celles que le dahla.

IÉ 18 5 la nuiu les larves qui viveni dans le soi remontent à la surface pour artaque les collets des plantes, les feuil les des jeune plants et parfois les ràcines. Les plantules s'éction nées meurent, les gazons et prairies dépérissent pai plaques, les racines sont endommagées. aut le préven vé en cravallant regulé rement voire sol, vous délogerez les auves et les decrures.

Pour les gazons, éviter les aurosages au moment des vots (avril et octobre) pour que la terre s'assèche.

Travement curatif pulvérisez du pundail ou de leuilles et tiges de comates, de la décocdon de canaise.

nstallez des bálcites en plasóque entre vos rangs, après ayoir arrosé le sot uss ianves vien dront dessous, attrées par l'humidité, el vous lea détrunez au petit matin.

Tipule potugére adulte



La courtilière

De 5 or pivon la courtilière (GyWotolpol gyWotolpol, egalement appetée aupe-gnilon, est un orthoptère d'une famille proche de celle du grillon. Elle mesure-entre 35 et 45 mm, a une tête et un thorait bruns, des ailes longues, hansparentes et dès desanées, un abdomen long et nortète des passes sont brun-brangé. Ses deux passes avant sont plus épaisses pour permettre fenfoussement. Elle creuse des galenes plus ou monts protondes et se hourit la nuit de arrest.



La courtilière uraise des galerres dans le soi pavir se nourrir des nacrees des plantes



ua countière apprios les milleur humales et les sobilegers et pros qui sont plus fociles a cresser

> er de vers ainsi que de racines de plantes potagères en ornementales en de cubercules. Elle hiseme en devienn active à partir du printemps, puis pond ses œufs (de 200 à 300) sous terre, à 30 du 40 cm de profondeur les œufs éclosmi, en èré les iarves passenn par deux mues avant de creuses neur galent à l'automne pour hiver neu à teur toux.

> Pièr es sensibles surou les semis et les jeunes piants de divertes plantes poragères ecomementales, graminées, pomme de cerie

> De que s' bién que cet insécte se noumése de vers et de larves, on peur difficilement le considérer comme un auditaire udie au jardin cai il de nouriri également de racines. De plus, lorsque les councilières forment des galeries peu probundes elles abliment les systèmes, achaires et les dégâts sur les racines et lu beroules peu-

ven être résimportants. En constate le dépéesement des leunes plants

 Lutte préventive présevez les prédareun naturels Extent les excès de l'umure

In Train anne no confectionnez des pregns à l'aude de boîtes ou de randa de boût ceille remptis dessence de terrèbendune. Enterrèz-les au ras du soit des courbilières seront autriées par l'addeut et s'y noieront vous pouvez également creuser un sillon. l'ai rosei et le couvrir des courdières viendront actrées par la fraficheu. Ce sera l'occasion d'ait raper une de ces drivies de bestioles, de l'obstraper une de ces drivies de bestioles, de l'obstraper une de meille cher dans la nature. Les courbiléres sont de moins en moins nombreuses.

Si votes avez l'apèré la présence de courtilières, recherchez leurs ruds en creusarii solus les monoleules de cerre qui servenii d'abris i les deuls sont pondus dans des loges.

La punaise potagère

P Description Eurydens oferaceum est austrappetée la punate verte du chou. De 5 à 2 mm de longs, son corpsess not avec des reflecs mécalliques bleu-wert et marqué de caches journes et parfois touges. Les œufs bianus sont en forme de tormelei aux extrémités jaune-vert, La lanveetr noire pendant ses premiers stades ianvaires puis prend peu la petit sa forme de punaise tachetée.

On observe deux générations par an, la pre-

mière en juin- sullet et la seconde en septembre ocmbre, Ladulte vir pendani quelques mois er pond, en plusieurs fois, entre 50 et 80 ceufs. déposés sur le dessous des feuilles, éconnamment placés en deux rangéts

Eurydema ornatum est la punaise rouge du dhow De 7 h9 mm, elle est rouge tadhesèe de noir La torme des œuls est similaire à la précedence punaise, mais la couleur est gristière et cacherée. de noir Sa nounteure et sa biologie sont amivires à la punaise vette du chou.

Polomeno prosino escia punaise verte des bois Plus grande, 2-Talmm, avec un corps vert et lisse, elle pland de petits oeufs ronds et verts, les taives soni verdàcies. Elle se nourrii sui les arbres, donu portimier et poiner, et sur les plantes herbacées

 Plantes sensibles pour Eurokamospo les Crucifères donc les choux, mais auss les navets et les radis, les grammées et les pommes de terre sont partois couchées. Pour Paloment pommei et poirier, plantes herbacées

ि⊕ qui s la puraire et ses larves piquent le Imbe des feuilles et aspirent la sêve, les lanves se déplaçant peu, ce sont les extrémités des feuilles qui some touchées. Si les piquies sons nombreuses, elles provoquent le jaunissemen des feuilles et un l'alendssement de croissance, Jes ¿Eutres plants pédvent en mourir Dans le cas det arbres huitlers les huits sont abimés, déformés, can la punaise pique pour se noumir en injecte de la saine qui provoque des dépressions à la surbace des fiulits

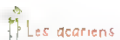


 Lutte preventive si vous ècs régulièrement emaltis, songez à poser des filets an o-Insectes

La rocadon des cultures évitera une invasion annuelle

 Traitement curació pulvérisez une solu don à base de riccome ou de savon non II eségalement possible d'unitier un produit du commerce à la rotérione





105 it les acariers ne sont pas des meetes car ils ont huit paties à l'âge adulte (les insectes en onusix illi appartiennent à la dasse des arachnides, deur sèce et leur disorax sont soudés, ils portent deux raches notres sur le corps saul pendani Phivemacion, Panenychus silmi ja car en Pouge des promacées ou araignée rouge. menure entre 0,4 e. 0,7 mm et Tetranychte utti-



Les analysées notiges cont polyphages, clist-à-due quélles sattaquent à tous les végétaux sans distinction



Антирисея пошрез.

coe (cătranyque ti setand ou acurien jaune) entre 0,3 er 0,5 mm. la temelle écano rougours plus grande que le mâle, on trouve également * curkastorii, corps jaune ou yentâtre, et T zinnabaraux corps rouge des ceufs sobériques, une cenuune) soni pondus sous les feuilles après l'hiven. டி tétranyque osse des tolles qui redennenu humidice et lui assurent une excellence proceccion. conde le veni, la piule, les prédaceurs et les daitements d'acarien , adultes et la rves) pique les feuilles et se noutrit du suc il hiveme sous abrisous une forme grange. On observe entre six exseptigénérations par articles acantens alment la chaleur la séchereixe et proliferent lorsque la ferdisation est note en azote.

- Piontés sensiblés l'acarer est rés. polyphage les plances florales les plances sauvages, les planties pocagères, les espéces friunères, en plantes d'intérieur, les cultures de serre. De plus, Paratetranychus anangtais Sattaque aux conilères.
- Dégâts les acarers se développent sur la face inférieure des teuilles et sur les fleurs, soite à leurs pigüres, les feuilles deviennent mouchedes, se dessèchent et meurent 9 l'invasion est importante, la plante peut mourir, sui les fruiders, la formation des bourgeons à fruits sera-

réduite. De plus, les tolles des tisserands peuvent gêner le bon développement des végéraux, surcoulces serve où an les trouve en grand nombre.

 Lutte préventive l'acazier n'aime pas Phumidité, alors maintenez une bonne humidité diu soi eu bassinez vos plantes sensibles

Aérez les serres

Ne surdosez pas vos fertilisations en azote.

 Traitement curatif pulvérisez en insistant sur le dessous des leuilles, du purin d'ordie. du punt d'absitche, une décocion de nicocine, une décocción d'all ou une infusion de corrandre, du savor noi

Amos ez alujer resipiances actaquées.

On peur également utiliser le soufre minéral prouv limiter les invasions des araignées rouges de la vigne et de la comate.

 Les auxiliaires Phytotolubb persimilis et Amblyseus colybonicus soni deux acariens prédateurs de tétranyques, Le premier peut être lâché au printemps et le second, plus résistant à ia chaleui, en écé Cependarii, des piédateurs onu besomd'un taux d'humsdité supérieur à 60 %, ce qui estren général le cas en serre mais par à l'excérieur Il Faui souveni deux l'achers espacés pour venii à bout des colorses de tétranyques



Les limaces et les escargers

 Description des gaséropodes ben connus de nos jardins soni divisés en plusieurs families (les Arlondés et les urraddés pour les limaces et les roctes, les Hélicides pour les éscargots), et chaque famille comporte de nombreuses espèces, la raille (de là 15 cm) et la coujeur varient fortenient d'une espèce à l'autre, la altre porce deux paires de aentalquies, celles du dessous ont un tôle ractile et alfactif celles du desas, plus longues, poment un ceil à l'extérnité. Afin d'avancei ei de ne pas se deshydratei, le gasdirepode sécrète un mucus dont on aperçoit. très distinctement la trace Celmucus lu sert éga-

tement de protection en cas d'attaque. Il hiverne dans les anfractuosités du soi et sort au printemps la muit et par temps humide ve reste du cemps, il reste caché au frais et à l'ombre, sauf par compside pluie où i peul sorur se noumir dans la journée, La limace, hermaphrodite, pondientre 100 et 500 ceuts dans le sol par petes paquets, ils sonu blancs ou transparents, Les limaces vivenu à peu près 12 mos et comptent une ou deux. générations par an Notons que les limaces propagen des maladies cryptogamiques (mildiou, rouille, etc.).

Plantes sens bles preque toutes

aneque la imace se nouvrir de feuilles et, en cas de chaleur, elle reste dans le soi et consomme les rapines et les bulbes, La limace grise ou toche (40-50 mm, et la imace horocole (30-40 mm) sont les plus voraces. Elles attaquent. les feuilles au centre ou sur les bords en laissant. les nervures et creuseric les bulbes.

a little van uit in testimaces of escar gots se nourrissen également de débris végé caux, alors rectovez bien vos parcenes el entre was rarub.

Ne favorisez pas "humidice excessive en arrosunt was planted as pred.

Travaillez régulièrement votre soi pour déloger les cauls qui sécheroni ou seroni mangés par des predaceurs

Écalez de la cendre de biols, de la sciure ou encom des coquilles abeuls écrasées sur la route. des limaces, elles ne pour con pas passer cette barrière (nozez que la cendre el la sciure dorveni être renouvelées après chaque pluie, ce qui n'est. pas le cas des coquilles!).

Si cersunes de vos plantes sono régulièrement. artaquées producez-vous des bardères antillmaces, ce soni des anneaux de plastique à placer autour du pied que le gastéropo de ne peut herichir

Pulvérisoz une infusion d'ail régulièrement ou bien un parin de fougère pur sur les légumes, dutué au 1, 10 sur les fleurs.

Association de plantes installez des organos ez de la bourrache entre vos rangs.

Freitemons of ST disposes desiplanches dans vos allées ou des cuites sur les bondures, les limaces y cacheront dans la journée et vous pourrez les ramasset et les dét julies.





Notons que le plêge à bière tue en effet un cerrain nombre de limaces, mais artire et cue égalemeni des animaux udles doni des prédazeurs de limates comme le carabe). Il sacule aussi le hérisson. Il existe dans le commerce des pieges donutes couleurs sonudiscréces (verusombre) et dats resquels res excargoes combetti mals rie remontent pas.

Les granulés de phosphate de fer sont à étaler aur le soi, à utiliser en deriver recours même sils rie sant toxiques que sur les gattéropodes.

🖰 Les aux llaires en cas de force atraque. le némarode Phasmahabdios hermaphrodica paraste le corps de la firmacino la cue, les némanodes, nivés en barquette sons à dituer suivanles recommandations et à épandre sui le soi Humide à Proline 15 °C







- Description sumommé teblanc l'oidium est une maladie causée par différentes especies de champignosts paradited intéroscopiques selon tel plantra attentés, deut myréfilu in trouvel de élémentes numidis nécessaires à son développement dans les cellules végécales, la maladie apparaît en mai et se développe d'autant plus que le temps est set l'éré est donc une période fasce pour l'oidium, ues champignons écant différents d'un végécal à l'autre. l'oidium présent sur un rosser du sur la vigne ne concaminera pas l'ensemble de voire pocage. Quelques exemples, Sphawothecu faugited (Custarbitzades), S. pointoso (rosters), Poulosphaero lesacotriche (arbres fruitters), et c.
- Pilontes Serroiti és les arbres chênes étable, pomintes, cognitistes, poules, pêches ues arbusces aubepine rosses, vignes fusair ues plances pocagères Cucurbitacées, frasier, ponteau, carotte aubergine, pomme de terre, ues plances florales d'intérieur et d'extérieur bégonia, cineraire, hortensia, kalanchoé, gerbera, philos, staintpaulia, rhododérodron, sotud
- 60,615 certemaladiese manifeste par un feutrage bland sur les feufles, set ages, les fleurs alpsi que les boutons floraux. Elle donne un aspect duvereux au végetaratteini. À termie, les feuilles se délorment se rabougressent et combent, un plantes affaiblies meurenn à peur feu.
- F Lufte preventive maintenez une bonne humidité du soi en parlant pat exemple

er he trassinez pas crop le reuillage (amosez au pred des plances).

Chaque mois, pulyeries une décoccion de prête ou du puvir diorde (ou un mélange des deux) sur les plances sujectes à l'oldium



N'abusez pas des engrais azotés et ne plantez pas trop servé - faui aérer encretes plances poui que la maiadie ne se propage pas.

Pour les arbres, en hiver puivérisez ou saupoudrez du soufre , produii à base de Fleur de soufre ou soufre micronisé), mais seulement. entre 18 et 30 °C. Stila fleut de soufre est, pulvérisée sous les feuilles l'action de la chaleur diffuse. kis vapeurs sur la planticer la protége. Accention cependant, les jeunes feuilles et certains cultivanpeuvent y être sensibles, lisez bien les retornmandations avant d'appliquer

 Trailement curatif commences par ôcer les paydes auteintes et brûlez-les, car les champignons se dissemment très facilement. De

plus, ne talsset pas les feuilles malades au sou même en hiver, car les champignons resteric sur teur hôte et se disseminent à nouveau des les premières chaleurs. Nettoyez bien vos outils pour ne pas propager la maladre

Pulvérisez une décontron de prèle toures les semaines), une infusion ou un purin d'ait du soufre minéral Vous pouvez mélanger la décordon de prèle avec de l'extrail d'algues marines pour encore plus d'efficadré.

Le bicarbonate de soude i mettes une duillère. à calé de bicar bonate de soude iptus une cuillère à calé de savon noir ou de rait écrémé par line deau Pulversez sur le feuillage, et renouvelez en cas de pitue et jusqu'à disparition complete.

La roulle

Drove i pf. co. la raville est provaquée par des championons parasites microsoppiques de diverses espèces qui sont en général spécifiques d'une espèce végérale. Chacune de ces espèces ne peui donc s'attaquer à une autre plante que son hôte, à l'exception de son hôte attematif. En voic quelques exemples. Puccino afili. Alliacèrs, Purulnin osparagi asperges. Phrogravalum rubi-viae (frambosier), Cronar bum nibicola (groseillier, cassissier), etc.

La trolladé se transmet d'utte plante à l'autre par l'intermediaire des spores en avec l'aide du vent es ce du printemps à l'automne. Celles-cisont libérees sous forme d'une fine poussière et elles germennau contact des feuilles humides.

ces filaments du champignon grandissent pus parasitent les tissus folialtes, La rouille se dêveioppe d'autant plus que l'humidité atmosphénque est élevée. Un temps pluvieux, des bassinages ou des vapor saltons excessifs favonsent l'attique, la couleur orangée caractéristique des puscules lui a valu son aumom de ro ulle.

Plantes sensibles lei plantes potagires ail, asperge, betterave. Les especes Fruidères frambokiet, groseitier cassissier. Les graminées, us plantes florales très, fuchala, jacinthe roses trémières - Les conifères Les arbustes nosiers, etc.

 Dégăts des pustules orange, jaunes, brunes, parfois sombres et souveni auréolees d'une autre couleur se forment sur la surface des feuilles, er pariois sur les oges, des pustules prange ou jaunes virent au brun à l'automine Les feuilles se dessècheni er meureni, et, si l'arraque ex importanze, la plante peui en mouri?

La raulle pout se caractériser povides taches brunes ou javines. ouvrolees d'une autre couleux



Pustules de roude sur une joude d'int

- Luft e préventine meuter en place une bonne muarion des ulcures au prorager er évirez l'humidiné excessive sur les végéraux en automne necroyez blen vos plantes, ôcer les feuilles maladies, ne les lasses pas sui les ou coupez le bois mort et ne mettez nen au composit
- * Tallament n al II pulvérisez une décocurr de prête avec évenuellement un extrair d'alguer marines, un piuno de fougères, d'all, du sulfate de cuivre (boullier bordelarse)

La rou le du géranium

La rotalle du géraraum Pelanganium zarraite si développe par temps tramadi es fata. On observe des tautes vert dans à journe sur la fice supérieure des feuilles, et des pustulles brandites dessous ains que des crects concentraques su rotalle attaque les fouilles du bars d'alabord pure remonte. Protes mais ne gardez par le plant prun l'année survante.

La maladie des taches no res

In Description, la malatie des taches notres est dué à ut champignoit inicitosopique attpeté nuaisonia (Marisconino rissae), La malade en développente de para s'ent l'est desus foliaires, Le mariorua se propage fortement lorsqu'il fair chaud et que l'humidité est assez importante fun eté pluvieux par exemple). In chaque pluie ou bassinage le champignon libère une grande quandité de spones qui vont infester le végétal et ses vousns.

Le mycélium hiveme sur des débats végétaux du sur des lameaux et se développe à mouveau au printemps suivant. Sua maladie n'est pas éradiquée, le végétai est infesté sous les ays et tépune.

- Plantes sensibles les rosles sauficer taines espèces et variétés plus résistances)
- Dégats du princemps à l'auxomne les teuilles des rossers se redouvrent de caches noires choulaires, souvent entourées d'une auréole jaunaire Lorsque les conditions sons favorables le champignon au propage rapidement les caches grandissient et les feuilles jumissent et tombent les rameaux peuverc également être acteints. Si l'actaique est importante, le rosser peut pende toutes ses feuilles et être très forcement affaibil.
- * Lutte preventive en automne, ôtez toutes les feuilles attaquees et coupez le boit

mort pour évitér que le champignon n'y hiveme. Ne mettet più les dérihets au compost. Néttoyéé vus nunis

Au printemps, avant le débourrement, partiez le soi pour éviter que d'éventuelles apones ne se propagent.

Évinez de bassiner vos pjantes. Ne les plantez pas dans la zone la plus humide de voice (ardin. Espacez les plantations.

Pulvénsez de la décocción de prêle couses les ricis sérmines su la temps est húmida.



ua maladie des taches mares unitaque principalement oux ansers, se développant de juin à actobre. Vous pouvet aussi utilise i des produits à base de curvre (bouiille bonfelaise par exemple) ou de soufre cœs d'eux produits écant à utilisei aixet part monte).

Traitement curatif ôtez toutes les feuilles atteintes, celles encore sur l'arbuste et celles combées à cerne er brûlez-les

Pulvérisez de la décocción de prêle ou de l'infusion d'all il faur savoir que ce trattement n'est pris suffisant l'orsque la Maladin est déjà très avancée



La tavelure

☼ Descripcion II y a deux champignorp nominis (avelum, vénture inacqualis pour le pominir vientural inacqualis pour le pominir vientural inacqualis passe l'inver dans les feuilles mortes ou le bois del planter. Au printemps, let appries sont desémunées par les goutres d'au et infectent les pardes vertes du végéral les apores germent la la température est comprise entre 7 et 25 °C. Trois semaines plus card, des laches vert, olive appaliassent les seront le dépard de nouvelles contaminalistes.

Vértural pinhal se développe à l'automné sur les feuilles qui pourrisent au soi. Au princemps les spores libérées vont infester l'arbre de disampignon a bésoin d'hu midité pour le développer. notamment, celle de la rosee.

- Pilantes Sensibles pommiet politier (saufquelques vanités plus resistantes)
- Dégats: la tavelure du pointmier forme au printémps des laches vert ofive sur la surface des feuilles. Ces raches deviennent bruines et s'étaient les feuilles arreinces le désaèchent les pointmes sont également cadrés de brui, poau se crevaisse la crossance est arrêcee, les fruits se déforment les rameaux sont également touchés on volt des pusules qui soulévent feconce qui sécaille, ils se dessechenc.

La cavelure du pourei forme au princemps des caches brun plivâtre d'aspect velouté sur la face Inférieure des feuilles airpu que su, les fruits des feuilles se desséchent et meurent, les poires se crevasem et se déforment du ravelure so développe également sous les rameaux doits l'écoires se soulève et se chaquelle, la constance des bour apons à veuilles, et chaptelles, la constance des bour apons à veuilles, et chaptelles, la constance des bours avens à veuilles, et plu bée.

 Lut de préventive chosir des varécés réputées resistances à la cavelure

Faites un traitement prévents avant débourrement avec une solution à base de cuivre de la bouille bordelaise par exemple la raison de 2ñ gi par litre un deuxième traitement peut être effectué torsque le fruit commence à gressit

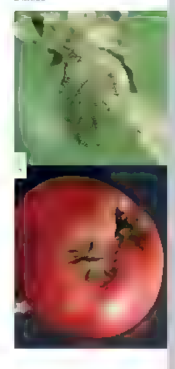
Après le débountement et lottiqu'il pleur beau coup, pulvensez du soufre moultable (6 cu. 7 g par licre) mélangé à 0,5 g de curve. Répétez le craitement plus souvent s'il pleur régulièrement.

Faires des pulvérisations de purir d'orcie, de décoccion de prêle eu/ou, d'extrait, d'aigues marines cela augmenté la résistance des feuilles aux maladies.

En automne, ramassez du des les feuilles cachées ainsi que les fruits combés pour éviter que le champignon n'hivemie et ne réapparaiste l'année aunante.

products que pour la lucte prévenove

, Fessile de partier abbarde de la velure Pranone utraquée pur la rovel use





(6% c) (a) 8 (plusieurs maladies sont pro-

voquées par des champignions de l'espèce Phytophitons les maladies de l'encre Picactorum (norye) et Picambivons (châtaignier), et les midious des que Picapsio (priment, poivron), Pifraganace (fractier), Pinfestans (poimme de cerre, comace).

Paytophion egistims ne champignon huéme sur des subercules de pomme de serre qui, en germani, vonc donner des plants contaminés.

ue spores, situées sous les feuilles, sont disseminées par le yeur et contaminent les autres Solanaces. Une hu midité importante et des températures doudes (entre 10 et 25 °C) favorsent le développement de la maladie qui peut être des rapide.

En revanche, le champignon meurt si la séchelèsse esi persistante et si les températures avoisinent 30 °C

- Plantes sensibles høyer diktolgrier, piment polyron, komate pomme de ære fraget.
- Dépôtis un champignon brun d'apparence huileuse se développe sur le dessus des feuilles, un feutrage blanc sur le dessous des leuilles se dessèchent en réur centré. On observe égaloment des caches brunes su les tiges et les périolles, des jeunes plancs meurent les tiges.

adultes cassent per tomates présentent des caches brunes, bosselées et dures en parfois accompagnées d'un reutrage brant, us matunté nèst pas attente des tubercules de poume de reme sont cachés de brun a l'excerieur et leur chau est marbrée. Une récolte embère peut être décrute dat la maisible évolue n'ét rapidement.

Lutte preventive ne culcivez pas les tomates près des pommes de cerne. Ne plantez pas trop semé instaurrés une botine rotation des culcures au pousger Plantez des variérés réputées peu sensibles.

A partir du mois de Juin, iorsque le temps est humide, mulvérisez « ne solution à base de cuivre coutes les semaines.

u tilbat re purirs d'or tie pour rentorcer les défenses immunicaires de vos plantes, punérisez ditué sur le levillage rous les 15 jours), la décoction de prêle ou de consoude contreen du hore.

Contre le mildiou de la comate, nous déconseilons l'utilisation du fil de curve dans les predu de comate, car il apporte dans les fruits de l'oxyde de curve qui est notif pour l'homme.

Traitement curatif utiliset is préte at le soufre ensemble. Mais privilègies les actions prévenoves car les traitements ne sont pas roujours efficaces.

ue phytophiona, suivent appelé milituri, peut numer une réculte en sels neu de temps,



Les midious de la vigne et du .

Les vigne est attente por Plasmopara viciosa, on observe des taches d'hube sur les favilles et un du set plans, di sous. En prévention, publière et la fai décuetion de prèle additionner de soujre de révisinge eniste dans le commerce). En curarif, uno les di la focultés bondefause, Les ressers sont utiliques par Peronici par papara plutiernez une decoction de prêle avoca le défournement (édosson des botageons).



1 La fonte des semis

- Desciption la force des semis est due à. un ou plus eurs champignons qui se développenz en milieu (jumide es peu aéré que son) souvent les serres de culture. Ces champignons peuveni être le Pythium ou le Phytophtora (que nous avons dejá vul qui apprécient parocidièrement Mumidité prolongée des terreaux de culture. Mals no i rouve également Rhizoctanial. solomi dans des milieux un peu plus secs
- Plantes sensibles tous les senis et bouldires faits sous abris chásas, verandas, series. _A les graines.

Not STS : les graines ne germent pas, La

pourricure sinscalle sur les jeunes plants et prounque leur af bissement dus, souvent, leur mort Dès lors que quelques plants sont touches, la malache se propage assez vice dans les placeaux de sem a voisins

 culté préventivé negoyez bien les pots. et les nassettes aven de feau de javet avant le semis et le bouturage. Voillez aine pas detremper

Espaces les serus. Aéres les series et les châssis. Amosez le cerreau en les semis avec une infuson d'ait, du punt d'ortie ou une infuson de camomille

La cloque du pêcher

 Desciption i a doque exidue à un champignon microscopique nomme Taphiwa diglas mars. Il se pou raii que les spores soient. capables d'hivemet sur les écalles des bourgeons. el dans les anhactucistés des nameaux, unrique thiver est doux as humida les spores survivent ei genment au montent du debourrement aux alentouri de 7°C. Si Phiver est suivi d'un prin temps frais et humide, le développement du champignor aura lieu.

Le mycélium pénètre dans les dissus foliaires, puis vension la déformation des feuilles, les cloques bien caractérisoques son, en fait remplies de goores qui, une fois libérées, domnént cet te trouleur rose-rougé aux feuilles, sé vent ét. a pluie vonciensure disséminer des spores qui mont contaminer d'autres feuilles et d'autres. arbres de champignon ne survit pas à la chaleur. dest pourquoi l'attaque de la cloque n'a seuquali printemps, l'évolution de cette maladie est três rapide

 Plantes sensibles pêche, amandier, nectathiler, brugnonier

 Dégáts au printemps, les feuilles des jeunes pousses sont déformées, boursouflées et s'ermulent des doques très visibles virent du vert chloroséau rose rouget ne Alternie, elles se dessérbent et tombent, corsque fattaque su viencitàs dans la saison, les degàts sont plus Importants i la croissance del rameaux esi atrècee, la production de fruits ési fortement téduite es certains fruits peuveni être mamues de résions, corsque l'arraque survient plus tard, l'arbre souffre moins car il est plus résistant. Mais un arbre aceini plusieurs annies de suice esi més affaibli et peut même en mouriu

 Autom ovi privilégies les variétés. anciennes ou celles issues de semis comme les pêchers de vigne, considéré es comme plus résis-

faut renforcer les défenses intimunitaires des arbres inotamment avec du bore et du zinc. pour cela, complotter à l'automne, puis donnez du purin d'orde, de consoude, de la decocuon de prêle, éventuellement mélangée à un extrait d'aigues riche en oligo-éléments), du punit de

Les dègues qui opporaissent sur les feuilles du pilcher sont remplies de spares, qui abvinsoit cefte unileix inse-rolige.



pissentki éventuellement mélangé á förde et ta prêle). Vous pouvez rennaveler cus apports au princemps.

En cas de forte attaque, traitez avec un produic à base de curvre (bouillie bordelaise pai exemple) a l'automne, pus avant le débourremencier juste après

 ar ement ind instaltanens cuts nifs sono peu cru pas efficaces. Agissez dono avani l'apparition de la maladire (avant l'éclosion des bourgeons ¿ surtoui si vos arbres onr ésé atteints Pannée precédence.

Coupez les feuilles, voire les rameaux attents, ei bruiezies.

The botrytis

¬ « при в п на рошписыте grise est provoquée par le champignon Botrytis orieren II se développe souvent à la suite d'une blessure occasionnée par une autre maladie, le geliou encore a prête, ou par les manipulations du jardin en Onvolt apparaître une couche de mycélium gris qui se développe par temps humide et frais, les conditions optimales som entre 15 et 20 °C).

ue champignon a la capacite d'hivemer grâce à la formation de soléroites noirs (condensé de mycelium) qui mesurent de 1 a 2 mm de damètre. Il se dissemine grâce au venu es aux édaboussures

Plantes sensibles saudes, courges. hallost, falsier grosellier, tramboisler milrier. certisier, vigne et de nombreuses fleurs.

Ne and a nun feutrage gris er poudreux se développe au collet et sur les feuilles de la base. des raitues, des parties attaque es ramollissent et bruntssent des déglits peuvent rester unités à

queiques Fewilles, ou s'étendre à l'ensemble du collet en provoquant le fléti asement des jeunes plants. Sur les fraises, par exemple, la moislisure arcaique egalement les fritts, quils soient verts ou en maturation, et ils finissent par pourrit. consque le cemps est crès humide, les fleurs de diversivégétaux peuvent être atteinges. Même sinelles-ni donnient des traics, its seroni, infecets,

 Lufte préventive retirez et brûlez les parcies concaminées pai le championon et por neuses de salérones.

Avenez en place une rotation des cultures et ne replantez pas de iaiques à ces endroii avani plusieurs années. Hantez plutôt, l'année survante, des Allisces (all potrestus, dignaris. Il qui résis tent mieux à des champignons

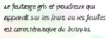
Le soi don être bien drainé. Mabusez pas d'engra azotés.

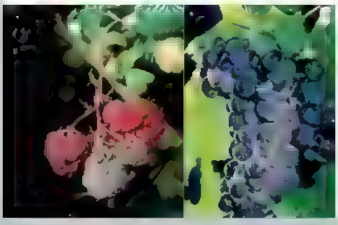
Ne plantez pas trop setté, expocéz vos plants de 30 a 40 cm, ôtez les adventices.

Évitez de bassinei vos végétatos cai l'humidité stagnante profite aux champignons, arrosez au pied. Pensez a aêter régi. lièrement les serres et les ch 2556.

Mélangez un peu de poudre de roche sillceuse aven le terreau dans les clous de plantation. ou arrosez le soi avez une décoction de prêle qui va désinfecter la terre. Ensuite, pulvérises cette même décoction inche en tilice) pour renforcer ies desus vegelaux et les aidei à luttei contre la majardie

 Trai ement curatif recirez muces les parties infectées et brûlez-les. Ne conservez pas de graines provenant de plantes contaminées





Le poureidié racinaire

- Déscription cette maladie est provoquée par le champignon Amufiana mellea consque les conditions sont humides et le soi lourd, le champignon se développe dans le soi et actein pedit à peut tour les ystème racinaire puis le coller. In mycélium blancja une apparaît sous l'écorce des racines et du collet de l'arbre.
- Plante sensibles vignafigueuroser
- Departs la cistrance de l'arbre est ratentiel voire scoppee, Les feuilles se décolorent, les branches se dessechent progressivement. Un chancre se développe au collet les ratines brurussent les ramoltissent cout en dégageaux une odeur de moist les arbres jeunes ou affaiblis en meurent.
- Lutte préventive évirez les excès d'eau
 Recirez les soucher du pardin sur resquelles le

champignon se développe d'abord avant d'en vahii les raoines des arbres vivants.

* fraftement cuità if il n'y a pas de cratemeni eficace. Si l'attaque est récente el l'arbusse de pedre calle, vous pouvez mettre à nu les racines et caller delles qui sont attendes. Mais e l'attaque est anortme et importante uvous fau dra arracher l'arbre atten et le brûlles pus remi placer la terre avant de replanter un autre végétat.

Considere couleur de mel Armillaria melles) est à longine du pour de rounaire

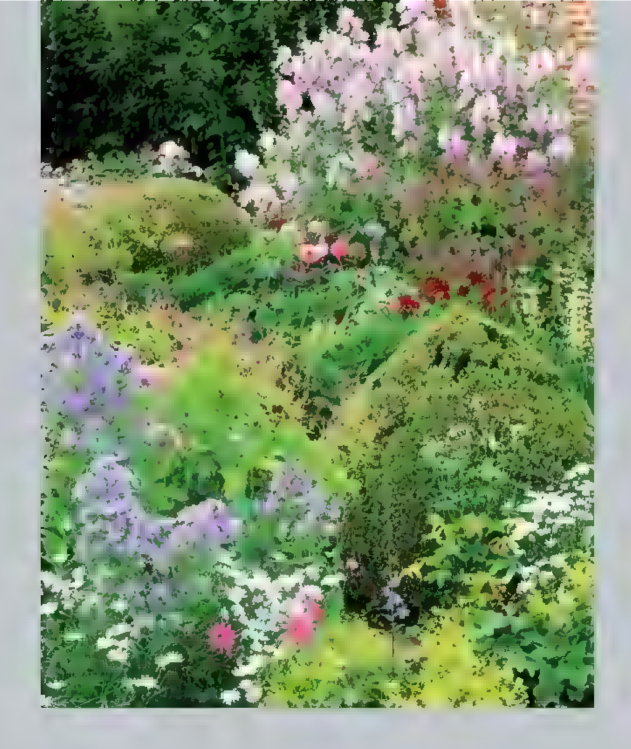


Le feu bactérien

- * Description Enante amplovora est une redou able bactérie qui pénètre dans les végétaux par les blessures, les fleurs du les orifices naturels (scomates, lert xelles), La matade se propage rapidement vers la base du tronc entrainant la mort de l'arbre, une mort qui survient en quelques mois pour les variétés les plus serra les C'est au printemps que la bactérie est transmise par les mactèrs, les oscalus, la plule et le vent mais aussi par les outils de lardinage contaminés.
- P plantés sens bles les Rosacées pormules pointes cognassies néflier, aubépine, cotonéastes, pyracantha, etc.
- P Dépä1s pendare la belle talsan, les jeunes pousses se dessechenc et se recourbenc en crosse, les bouzons floraux noi rossen. les teulles semblent brûièles, ca maladie progresse de l'arpès.

à ui base des branches et des rameaux des journes rameaux et les fruits présentent des goutrelettes d'excudat. A Cautohnie, let branches maîtresses sont accentes, des chancres se developpen isous l'éconce qui se craquelle et suince.

- Lutte préventive pou évier de pripa ger la maladie aux autres vegeraux nercoyez vos outils a falcool et éyi tez les ambages par bass nage du feuillage.
- in a pas de tratement efficace contre le leu battérient.
- Competet brûlet les parties attenties, mais, si l'ai laque est, rop importance, éliminez totalement le tujet attent
- ue feu bactérien etant dès destructeut, il est important de prévenir les autontés locales en tas d'infection.





n ardin decor real yest an mariage harn onicux er the less families sult vees et les plantes la dinges dr. I mour escing servicio jurdinichen se fondar are o the are member not a La monotante, dont l'exemple typique est la banale hate de hop is yest burine and y person or buttery o sipris quelques herbes survuges, que el une elisappetitue ties nuive ses nerbes pur georanes de leurs propriétes médicinoles La flore regiona e pias es de bord de mer plan es de cieclagno, etc. la priorne laria fordexet que Le nou sau jardinier ne plan e pa-ses arbres et ses areasies in foncion de l'un novors « despord owners, it is it processe assertion to 4 orniner ce par analy er la cerre de un jardin Puis a real se un plus prespe par nant compte de la la tre el la ell'en combre lien, des ambres à la sièle. adulte Enjin, il horse des pionres toches a cutt ver resiliantes aux nimarke les neces intificacion resen. · a Le ne pas un i bsede du p ilver sateur oi, die eculeur Newson pas in nating to besident committees ou deshore to their no process. I prefere passer sor temps not server an herisson, courair resionsedux Due toure raiseste seus un tifteen Les planser que une de auservation de onjare, l'incresser plus que

le ordonege



Les plontes de bord de mer





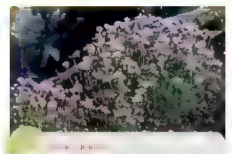
ater mau à sept

emoteillée

 Destination cette petite plante capissante ne dépasse guére 30-cm, ce qui lui a valu l'appellation de « gazon d'Espagne ».

Pour compenser sa petite taile, elle offre une longue. floration. Ses fleurs sont, selon les variécés, blanches, roses ou rouges.

Preferences un soi bien drainé iois de sa planuadon. can l'audise en massif ou en rocatie. ele consate seulement a limiter son extension ali par bounuage en été



Carneria maritime est vealment la plante déale des jantitules : écnics, car n'ayant aucun « ennemi », éle nietige aucun traitement.



283 m F 4 Jumă III 4 autom pu print. Expositore ensoleilles

Description del arbusce à poir dressé possède des feuilles perestantes, de forme ovale et de couleur vert dan à vert olive.

► Florais no lisés petites fleurs, de couleur bleue ou rose (voir la liste variotale), sont délicieusement parfumées. Elles apparaissent groupées en bouquers en début d'êté.

Fig. 19 il préfère les terres légères et biens d'ainées et abritées

₱ unage le déanothe peut être utilisé isolément pour décorei une pelouse ou intégré dans une haie mixte

in aucune caille n'esc nécessaire chez les espèces a reultage persistanc

* Multiplication par bouturage, en milieu dêté



Évitez les terres trop calcaires.



det arbusté à feuilles vandéolères et persistantés posséde un port dresse ou rampant selon les vanétes. On rencontre chez ics distes une grande diversité de leurlage (feul les ressemblant à celles de la sauge, du peuplier ou du launer, feuilles argentées, feuilles coluntes, etc

ses Fleurs, qui rappellent celles de l'églantiet, ont la par ticular té de ne durer qu'une journée mais ellet sé renouvellent sans cesse de mai à juilet.

> f le planter à l'abri des vents dans un soi bien drainé on le cultive en plante boiée en bordure de pelouse ou en groupe ou un alus

 iii audune caille n'est nécessaire, sauf chez les vieilles plantes qui oni besoin dêtre reformées

ш р и праглеми (ряпрамря од bouturage (éte)



Dans les régions à hivers rigouveux, on protégeralles cistes des gelées ou on les planter à dans des pots à rentrer pendant la mauvaite stiton.



on le confond parfois avec le genéc à balai (Cytisus acoponuis). Il s'en discingue par ses feuilles plus décrètes et sa caille plus réduite (3 m aux lieu de 4 m pour le genéc à balai). Sa croissance est rapide et il résete biers à la séchereise

ses Pleurs plune d'or, au parfum discret, apparaissent de juit à septembre.

 Periesci de prantation i pour les sujets vendus en racines nues ou en modes, de début novembre à début avril. Toute l'année pour les plantes yendues en conteneurs (sauf en période de gel ou de séchererse)

ie genét, d'Espagne apprécie les sols sect on peur l'utiliser isolé sur une perouse ou groupé en haid. en massifou sur un calus.

all ratement necessaire. ıı pau iemin au printempa



Les genèts colèrent le calcaire mais, sui soi argileux, réalisez un apport de sable.



and abtom, ou profit.

Floration sansingers Exposition and Ference

- Description der arhuste dides feuilles époisses du résistent bien aux embruns.
- □ Floreison, ses finurs vertres r'ont guére de valeur décorative.
 - ie griselinia se plaît mieux dans les terres franches.
 on l'utilise généralement pour la confection de haves
- urt si uniquement après la plantadon, pour somuler la formation du busson.
- * Multiplication par bouturage en fin dété.





40 cm attr sept a smil o avril à juin

- Descripcion decre planze vivace capesante possède un feuil agépensistant vert uni ou panaché de blanc.
- Florarson ses fleurs offrent un grand choix de couleurs bland bleu, raise violet pourpré) Elles refleuréaunt partois en débui d'aumente.
- Profesences les pervenches exigenc un emplacement humide.
- Exposition mu-ombragée sauf les variétés à feuillage paraché qui préférenc le piern soleil
- $\sigma=$ on utilise les pervenches comme couvre-sot, en saus-bois, à la placé d'uné pélouse, sur un falus, en muret fle, σ
- * falle pour limiter leur extension.
- Multiplication par division des couffes de septembre à mars.



Les perventhes redouvent les sols or op calcaires, ca. petite perventhe est moins sensible au gel que la grande perventhe, qu'il est prudent de réserver aux régions à climau doux



7 m are aliforn, ou print. mara occurrence emoleilee

- i deflarbuste a des feuillés caduques de couleu vorte qui ressemblencià celles des frances.
- Florax no ses fleurs en forme de coupé sépanouissent selon les vanécés de mai à occobre, dans des colors blancs jaunes ou orange.
- Preferences la pocenulle préfere residentes le l'egères ex bien divanées.
 Nage lon peut l'uditier; séule ou associée à d'autres arbustes, pour décorer un calus ou délimiter une allée.
- La lie elle n'est pas indispensable, sa uf pour redonner forme à des plantes âgnes
- Multiplication parsents (mars) ou bouturage automne).



La potentifie pousse également à mi-ombre, mais sa floraison sera plans moins foumle

75 on on juntation and print the control emobilities

De de arhuste nain a le double intérêt d'être décorable pai son fin feuillage argenté et pai ses fleurs.

 r ses leurs jaune ditror, en forme de boule apparaissent en début d'ête.

Fig. 1 on peut la planter en septembre octobre du en massavni, mas îl est conseille d'actendre le printemps si la terre est det rempée en autombé.

Fréférences la sanzoline exige un soi en eau stagnante.

on peut l'utiliser pour réaliser des bordures de pelouses. Certains s'en servent pour délimiter les allées du pouger du pour confectionner des jaruins monochromis.

iii uniquement pour redonner forme aux vieilles plantes.

Ti Mahaplization i pai bouturage en fin d'été



Plinoez les extrémités des beunches lors des trois premières années après la plantation.



3à Sm 4 y pont et eté aucritoute fannée a le viersolailée

Description dei arbuste, dont le reuillage rappelle cella des asperges peu l'atteindre une hauteur de plus de 3 m. On peut même le voir dépasser 5 m de haut, greffé sur ogé.

en conteneurs (sauf en periode de gel ou de sécheresse).

* " les hamaris acceptent de pousser dans totas lés types de sois, sauf ceux proprietes en Laicaire ou mai dirainés. Is supportent même une (traisonnable) période de sécheresse

h ladge on peut cultiver les tamarts solément pour décorer une pylouse où en groupe en foit d de massif ou en haie.

ul « l'avant la reprise printamère, supprimez les branches tropenchevérrées.

ii par bouturage (automne).



Il est préférable de ne pas les planter urop près de la maison, car ils perdent besuccup de fleurs en fin de florason.

Les plantes de montagne





45 cm à 3 m aure oot à féy era er manik urz erandeilde

 $c_{\rm eff} > c$ del arbusce présente de nombreuses variantes leuilles caduques ou peréscantes, forme taplemente ou buistonnance esc

n Heurs blanches nu rosées

Préérences le coroneaste est peu eogeani sur la nature du sol, mais il préére la certe traru he de jardin.

-- on fudhse kolé ou groupé en hale "duxance de plantation 50 cm à mi)

* Lather lette n'est plus nécessaire, sauf pour france, en lin d'Avec l'extension des sujets (rop envahissants)

* - It - r pai semis ou par bouturage.

fur du gédirent

Le cotomistre étant sersible au feu bautérier, choisisser des vanétés résistantes.





as od idec

avi á mai a a soleit ou mi-ombre

Elescription i relllas ou Syungo (à ne pas confondre avec re senngal.
 Divindelphus) est un arbuste rustique à feuilles caduques.

 Planaison fleurs blanches, roses, violettes, mauves ou pourpres, parlitmées ou non seign les vanétes. Pau stimulei les ligraisons utré réquires ne pais hésiser à couper toutes les fleurs les pienuéres années.
 Présidences dans une terre fertile.

 $\Phi_{\rm ULO} g_{\rm H}$ de crossance iente, le lilas extidéai pour les pedes jardins. On peut le nuitaver solé étuen háire

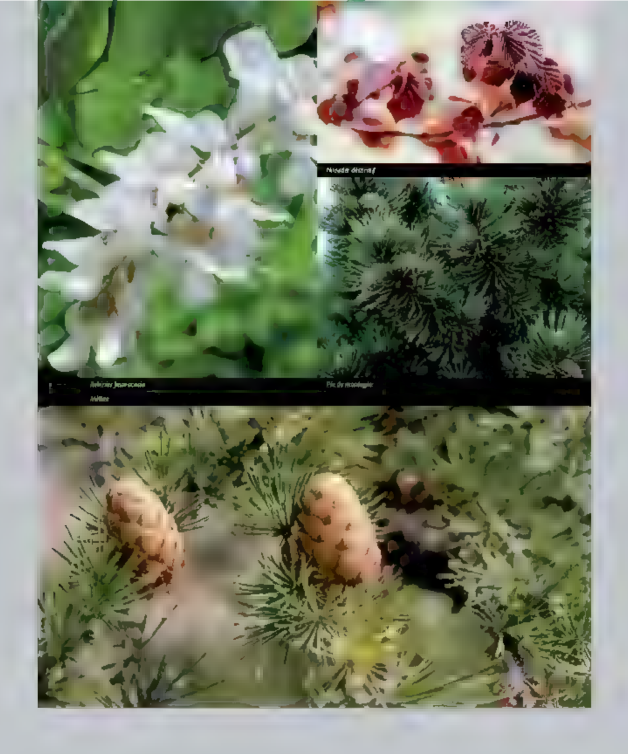
Taille supprimez les fleurs fanées et les drageons repartant du porte-grefie.

in a par boutdrage ou par greffage (Illas commun)

Te trac di. altimen

Dans les jaidims de tromtagne, choëisses de ptéférence des Illas hybrides originaires du Canada (cels Syrango prestorane ou Syringo jouf had), plus résistants au froid que les Illas originaires d'Asse









20 m

une e ausintérêt

 Dimoniption d'un poir gradiaux, le mélèse est un des rates dontlères à leurlage cadux. On le reconnaît au faix que ses aiguilles virent du verr à l'or en automne. Ses obties soits très appréciés des obviaux.
 Preferences le mélése pousse misux en soit faus et dans un

endroli ventilé Isage isole pour décorer une pelouse

Talle elle se limite à la suppression des circes doubles.

Multiplication parsents ou bourgage

Tier conseilé de pailer ui base des jeunes arbres, en cas de sécheresse.



au or oct. A mars a scientou mi-ombre

cet arhuste, également apprécié pour ses huits, est décoracif par ses feurles chez cercaines vanéras «Corplic ressand Pur-

décorat il per ses feuilles chez cercaines variétés «Corpila resperta Purpurna (ficilles pour pire), Corpila overfiano "Autei (ficilles dontes), etc. « Foreixam bien que ses fleurs sovent discrées, elles onclumintérès, cui elles sont parma les premières à apparaître au jardin, chaboris jaunes (fleurs mâles) et nunuscules Peurs femelles.

Prélérences le noisetier préfère une terre bien dounée

• suge pour ses fruits ou comme élément décoratif, isolé ou en hue matte

Taille elle sellimice) un rabattage des pousses trop envahimances.
 nai semis ou marcottage promine)

9 10 10

Le nodetier dont être protegé des vents d'est.



Note on the le pin de montaigne est un beau confière à la silhousque dressee qui se renzoncre genéralement dans les forêts des Pyrénées et des Alpes, plus natement dans celles du Massif Central, des Vosges ou du lura. Il présente la particuliancé de possédier des côttes d'asymétriques aux éstassons resoutables en forme de crochet d'ou sop deutreme nom de pin à crochets.

 Prélémence le pit de hiontagne pousse dans tous les sois à condition qu'il soit le premier (espèce « pionnière »), car il ne suptionte pas la condumence.

 l'age li cause de son caractère individualiste. Il est préférable de le cultiver isolement

🎙 Taille laucune taile n'esi généralement nécessaire.

Multiplication parsems ou pai greffage

Les jardins compris entre 1 500 m et 2 300 m d'altitude sons le domaine de prédilection des pays de montagne.



Descripcion appelé souvent à cort « acada », cet arbre à feuilles cadiques peut depasser 10 m de hauseur Pour ne pas le confondre avec le vital acada qu'est le mitnoba, mieux vaux l'appeler robinier faux-arbre.

Romison Fleurs blanches en grappes visibles à partir de july.

Preférences il pousse mieux dans les cerres bien drainées, peudaines en légères, et dans les endroits abrités du vette.

* trange més adibe en bassemontagne pour fixer les sols, le robriser se rétrotivé aussi dans les villes, cai il supportre absez bien la pollution. On peux le placer en solé ou le paisser concre un mui On l'ud de également pour constituer des hales délensives, grâne à ses épines acérées. Son bois serr à faire des pieux ou des échalas.

Tallio une talle de mise en forme. Phivet, peur être nécessaire les premières années après la plantation.

 Multiplication parsems (au printemps) ou par marcostage (en automore,

h p.h.

A nosezbien la première année a près la plantation.



aны 253 30 m Plantation autom.

harmon sansindelt Exposition soleil ou mi-ombre

Description de confêre lorestier, aux aguilles persistantes, posséde la silhouette typiquement recontraissable des « sapins de Noël » Actention, cercains conifères vendus pour les Res de Noel ne soni que de amples épicéas. On les reconnaît au fait que leurs cônes sont pendants ou horizon taux tandis que ceux des sup na sons dressès.

 Freiermoes Tei jeuties tapina poussent dans la plupair dei solt, y. comprès calcures, saut s'ils sons trop riches eneste des sujets plus ligés. préférencies cerres lègèrement acides.

le Mage litolé ou en groupe En cas d'unilsation en hale, tenez

compre des discances réglementaires par rapport à la limite de propriété voir le d'upitre « Droits et devoirs du jardinier »).

1 Taille elle n'ex nécessaire que pour éliminer les cimes secondaires to fourthes a p

Multiplication difficile



Les espèces conseillées pour les partires de montagne sont le capin perciné des Vosges. Abres assocarpo), le sapin de l'Arbona (Abres. orizonan) et re sapin subalpin (Abies subalpina).



ceu arbre porteur de Fruits rouge corat crès prisés des obeaux a de jeunes rameaux émetitant une ocieur forte a co lés brise. Ses fouilles, composées et pennees, sont caduques. Elles sont dentées aut toute la périphèrie, contraitement à delles du cormier. dentées seulemen, au ders inférieur. Elles prennent de belles cojorations oflänge ef todge en autombé.

Flo aison ses fleurs blanches ressemblent à celles de l'aubepine. ■ Proférences : le sorbier pousse dans presque tous les types de sols.

pourvuiguils scient bien drainés.

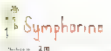
♣ Single on le cultive isolè au milleu d'une pebuse ou en groupe avec diautres arbres au feuillage automnai décoratit, comme le liquidambar. Suppo manula po lucioni azmospherique, il escausai udlise pour décorer les rues des villes.

■ Taille non indispensable

Multiplication par semis des pépire extraits des bales en



Le sorblev peut être planté jusqu'à 2 000 m d'alcoude.



Plantation oct. 5 mars

and in juin à sept. F soleil ou mi-ambre

oet arhuste à feuillage caduc est très rustique. Il est décoratif une grande partie de l'année grâce à ses fleurs, eté i puis à

₱ Frommon les fleurs estivales loses donnent ensure des baies. Manches ouvoses qui entrent dans la composiçion dei bouquets d'au-Donne

Proférences la symphorine es, peu eugeante quant à la nature du sou a ristididon que celui-ci solt bien drainé.

η con peut la cultiver en haie (espacement, 30 cm » en trame de fond d'un massif fleuri ou comme acciverr a gibier

at estivate pour aérei les plants grop d'enses

 n par bouturage ou par division de multes d'octobre à lévrier).



la symphorine dosc être li minée dans son extension, car cleature plante rapidement ewahusanté



4100 arter autom du princ Filora de macâ ultr nick on isoleil ou mi-ombre

 description del arbuste à feuilles infobers et cadaques est parfos appelé « boule-de-neige » à cause de la forme de sei fleurs blunches. Il existe une viorne, ampante, mais on ne saiu pas encore s'il s'agii d'une adaptation ou d'une autre race.

1 Final In les fleurs de la wome « boule-de-neige » ou de la viorne ablet he sont pas parfumées, contratrement à delles du vibbraunt jou-

हुआ। १ Prélémente la vidmé obiet hést pas très exigeante pour les sols et colère même les terres calcalres.

Jage on a cultive généralement en groupe

er musile r e e par bouturagé ou gréffage



La stome « houle de neige de Chine » ex moits élevée (3 m) que ia viorne obler, mais donne des l'eurs de la dimension de celles de l'horsensia.





and a cooleilie

- Description d'éte un arbitate à fauillage cadric et à fruits damesobles. Ses feuilles, de couleur argentée sur la face supéneure, portent des écailles rouille sur l'autre face. Sa hauteur et sa cros rapice tente le destinent pardicullèrement aux petits jardins.
- $^{\rm th}$ Fig. $_{\rm chiSOP}$ ses figurs partu mées en forme de clochecte sont discrétes et peu décoratives
- * F le chalef accepte tous les types de sols, y compris les terres calculres ou les sols pauves.
- le chalef s'utilise suntout pour réaliser des haves un « autume taille n'est mécessaire.
- par sems (julie: à septembrei ou par boucurage.



Le chalef s'associe harmoneuse ment à d'autres arbustes à feuillage déconat (domme l'érable digenté ou le hoisetler poutrpre.





ar 25 à 30 m arr a sucom ou print us " save ntérêt « soletiou mi-embre

- The charme, arbre à feullage cadur, est suntaut récornaissable à ses frètes rameaux qui lui donnent l'hiver un aspect. de princeau. Ses reuller ressemblent au soufflet d'un accordéon.
- Preférences ne charme est peu difficile quant au souy compris les rems calcaires, mas il préfére rouodois les sols humides.
- unage le charme s'uzilise genéralement pour constituer des hues.
 cui il supporte les cailles sévères
- $|\dot{m}|_{\rm tot}$ les haies de dharmilles doivent être tailées chaque année en juillet
- Mortil, heat on pair semis jautomne) ou par boururage.

an du dédinier

uz charme se plair survoux dans les régions du nord-est, de la France Attention, son pollen est très al engène





Plantation autom, ou print. Espesition ensoteillée

 Description III existe enviror 300 espécies différentes de chênés, à feuillage caduciou persistant, je rien au retent, que deux parmi les plus grands, le chêrie pédoniculé et le chêrie rouvre (ou sessile), à ont cous deux des feuilles cadaques et des glands mûrs en automne. mais l'aspect de leurs écontes permet de les disonguer ausément le premier possede une écorde épaisse qui se fissure en long, landis que le second a une éconte plus fine avec des esures à la fois verticales er horizontales

resideux ménes soni periesigeants quant a la nature du tou, à condidon qu'il soit bien drainé.

Margo les chênes s'udisent au jardin (solèment car teut alhque) te esciciés décorative et leu, ombre empêche généralement d'autres arbres de pousser

mine elle consiste uniquement à cailleries ages labérales, vers deux ans, pour ne garder qu'une lige axiale.

par sems des glands en automne du pai greffage



L'ombre du chêne pédanquié est moins dense que celle du chêne rounte. Ce dernier est plus serafble auts gelées printanières.



F e e soleil ou mi-orribre

Description. Il eluste plus de 90 nottes dérables dans le monde. donc une perice dizame outrivées en France, des feuilles Laduques soni souvent vivement dolorées en automné, Leurs trois lobes les font ressembler de loin à cel les du placane. De crossance rapide et de grande callé su stade adulté plus de 20 m., ils sant déconseillés dans les peurs jandins. Il existe dependant une espèce arbustive. l'érable du Japon, qui ne dépasse guére les 5 m de hauteur

😇 les étables exigent des sois blen drainés et riches. L'érable du Japon a besoir d'une terre dite de bruyère.

Islage les érables s'utilisent généralement isolés pour ieur forme. esthérique, mais on peut aussilles cailler en boule ou en haie.

un - dette opération réest pas nécessaire, sauf pour formet des haies et das copiaires pyramides, boules, etc.,.

ii pau semis (out obre) ou par greffage mars).



L'Erable du Japon est présenté dans le chapitre « Les plantes

- Description connué également sous le nom d'aralla, det le plante possède de grandes feuilles pointues à 7 ou 9 lobes profonds
- Floraison ises ombelles blanches sont visibles en automne.
- Preferences pefassa exige un soi riche et un emplacement abricà des venta frojda. Il doit être cuidiyé en pot en dehora des régions à climat daux, car il craint le gel.
- " hage en potée pour ses fleurs et son teuillage décoratifs.
- * Tallie alle n'est pas nécessaire.
- Multiplication parsems (avrll) ou par bouturage (mars).

Crossé avec un lierre, le facsia donne une super be plante d'appartement : le facsivotera



- Description decarbuste, appeié númosa de Paris, se remarque facilement, dans les jardins, car il est parmi les premiers à fleurir en fin d'hiser Son Teullage vere fonce est caduc
- Proraison ises figurs jaunes (ou pius rarement, roses) apparaisseni avant ies reuiles.
- Profesences : le forsychia est, un arbusce peu-eugeunus un la nature du soi et très històrique. Il poutse dans tous les sols bien dirainés.
- ि चेऽबहुत le forsytha s'ucilise sole ou en groupe (massif, hale, etc.). Il peur aust- être palksé contre un mu.
- Taille elle consiste à supprimer un perside la longueur de ser qui mesur, a près la floraison, ainsi que le hors mort. S'il est cultivé en Haie, il supporte bien, une calle plus sevère.
- Multiplication: par marcottage et bouturage grout), la deuxème rechnique réussii plus souvenc que la première.

e de te

Coupez quelques rames ux de forsychia, des que les bourons Boraux sont visibles, pour confeccionner des bouquess. Yous obtiendrezants un avant-goûr de printemps.



Description appelé également « arbir aux quatante écus » à cause de ses leuilles qui se couvrent do en auconne, le ginigo est un arbire très original. Ce serait une sorte de tossile vivant, dernier témoir d'une sentative d'évolution abandonnée par les plantes.

sans mérér

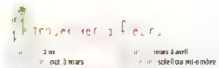
ersstallee

- Prélémentes : le gintigo n'est pas très eugeant sur la composition du soi mais apprèce les terres riches.
- Uhage son por majestueux et son curieux feuillage le destinent à un emplacement blen en vue sur une pelouse, mals il est possible de le placer devant un fond de conféres sombres poullemetare en valeur un magrifique feuillage d'automne.
- Taille il est mucile de le cailler

i il pai semis en aucomne).

0 0.0

La particolarité écontrante de cet arbre est qu'il ne craint autoun ravageur ru autoune maladie. Autention, les fruits purtés pau les plieds femel les sont toodques ét d'odes i désignablé.



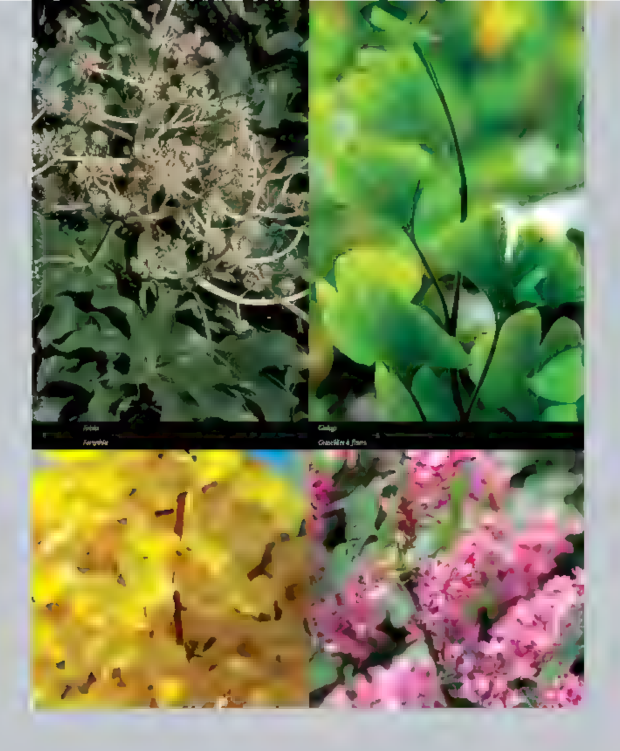
- Description appelé également grozefflet d'ontément du grèseiller sangun, cer arbuste ne doit pas être confondu avec le groseiller à fruits. Il extuniquement cuidité pour ses fleurs décoratives.
- Roraison Flaurs rouge sang à centre blanc Dexiste d'autres vanétés à fleurs blanches ou toses
- Préferences le groseillier à fleurs n'est pas mès difficile oôné sol, mais préfère une terre riche et humilde.

Unage: le grose lier d'ornement peu, être udiné solé au centre d'une pelouse, en groupe au cœur d'un massir ou en hale, seul ou assodé à d'autres arbusces à fleurs (forsytha, par evemple)

- Tallin elle n'est pas indispensable, mais pour stimuler la végétacon, on peux cailler ses ramesux de moicré en fin de floraison.
- Мы вір Ікалючі раг Боштыгаде (риплеттря ок. амортпе).

h to h

Comme le forsychia, re groseillier à fleurs piermes de réadser des bouquets d'avant-printemps.





 der arhustniest ie premier à annonce la nouvelle. année puisqu'il Fleuricau coeur de Privei. Ses feuilles caduques de forme ovale sont décoratives fautonire quand elles prennent une belle coloration jaune. Elles resistent a la pollution.

les leurs de l'hamamélis, en forme d'étoile sont jauné soufre a drange et parfumées.

Pharmalmétis alméties solls richés et humides, mais bien draines.

 Jeage il peut être placé sur une pelouse ou devant un tond de contières

anni elle n'est nècessaire que sur les arhusces àgés clont res branches sont enchevêtrées. Dans ce cas, conviens de supplimer les plus génances, après la floración

L p at par marcottage



Chamamélis, qui est capable de fleurir même quand il géle, mérite d'être planté près de la masson, en face d'une fenècre, pour faire paraftre l'haver molte kirtg.



2.50 m print et été cine in solet ou nu-ombre actor odl. a mars.

u et el est arbuze possède des feuilles caduques, de torme arrondie. Leur couleur est vert sombre, partrix tanheté de muit le II existe des spirées à florazion printanière et d'autres à floracion extraue. ua spirée sauvage, ou reine-des-prés, hitheien labdie salicylique, a del nombreuses vertus médicinales.

Fig. : les especes à florason printanière donnent des fleurs blanches et celles à floraison éstivale des lleurs rotes

les spilées poussent mieux dans les sols riches. noë ou en groupe.

air caillez legèrement après la floraison.

par bouturage (été) ou division des touffes (Automine).



Associe au forsythia et au groseillier à Beurs, il permecia réalisation de haues très décoratives.

Les plantes de climat doux ou de terrain sec





2 m arı: r. **strinbirrin**i Floration and a oct.
Exposition evolution

r cet au bust e à feuillage personant est facile à cultiver.

le Flor avoir fleurs en forme d'enconnon ou de oube de couleur rose.

l'abélia exige une terre régère, si possible un peu acide.

À defaut, une cerre franche lui comvent.

Exposition choisir un emplacement bien érisolellé et piratégé des vents du nord et dest

ે એવાલા solé ou groupé en haie fleure (ses épines le desurent aussi a a résidadon d'une haie défensive)

 Taille soules les plantes descinées aux haies doivencécre (aillees après la Floraison.

n n par sétros (printemps) ou par bouturage (été).



En cas d'Hyer très regouresse, protéges la base de la plante per une litière de feuilles nu de comprist.



grimparice

F esé Exposition ensolatiée

Description de très plaite grimpante est atsi appelée asinif de Virginie Son feuillage perstuant ex porté par de fines ages, douées de vrilles

 fleurs en forme de trompette, de couleur rouge orangé du jaune, à la base des feuilles

³⁶ Prerémentes côtés sou la bignone n'est pas très exigeante, mais elle préfére dependant les terres bien drainées estriches.

F ... plein sud à l'abr. d'un haut mui

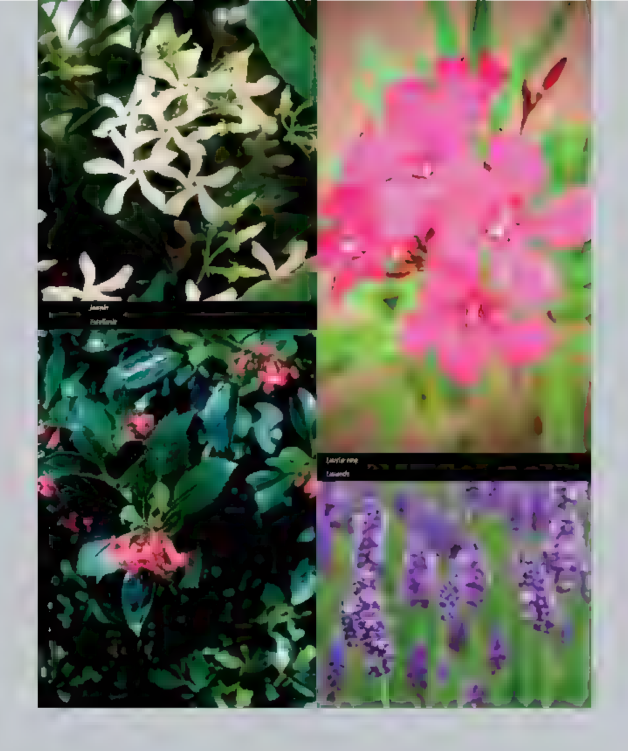
g pour omiei un mus ane pergola, ση vieux puits, un arbre mort, erc

* Taille - carriez assez court, en fevrier, pour sumuler la floraison qui a lleu sur les pousses de l'année

difficile par greffage ou bourdrage de radines



Les troyes trops ourdes devront être al légèes, à faide de terreau, avant, plantation de la bignone. Parissez les jeunes pousses pendant, deux ans, jusqu'à de que les vrilles de fixacion soient efficacies







- Description Oct arbuste samienteur aux feuilles voit vil se présence sous deux formes - le jasmin d'havet résidant au froid, et le jastitur communi sou jasmin d'fiél), moins la stique et de croèsancé pluslence.
- © Floration : le jiernin d'hiyer fleurit de novembre à mais. Ses fleurs jauries ne soni, pas odorantes : le jismun d'êt e porte de mai à septembre des fleurs parfumées de couleur généralement blanche.
- les deux jasmins sont peu difficiles quant à la nature du sou mais le jasmin communi prefère les renes riches.
- Nage contre un mur blen exposé, sur une pergola, sur un puics, esc
- Talle le pamin commun ne nécesate aucune taille, par concrete jasmin d'hiver devra être taillé après flora son.
- a per bouttage

de transc

Le journe d'hiver doit être pallasé avec des lla métalliques, out d'he possède pas de villes Guarrices



- n arbuste aux feuil les persinantés, de forme allongée. ● Portasion Reurs de couleur blanche, rose, jaune ou rouge. Cer caints espèces possédent des fleurs doubles.
- Préferences se laurier rose préfère les sois frais car il redouse la sécheneixe. Cette exigence satisfaite, il s'adapte à pous les types de rols.
- Utage Isolé, en groupe, en massif, en poc
- alle rous ies ding ans, retaillez à 50 cm du soi pour maintenir une jorne harmonieuse
- Mord: Icarion par boutarage (aoûr).

e la juli

En cas d'absence prolongée de plutes, avosez régulièrement.



atter print. Line emobilities

- Destription det arbusce possède des pecies feuilles ovales brillantes qui résistent bién aux embrurs. Sa choesance est rapide
- * Romas on Pieurs roses ou rouges en abondances grappes.
- Protecences l'éscallotta est peu exigeant sut la nature du soi, mais préfère rousefois les perres nobles.
- * Usago Isolé, en massif fleuri, paissé contre un mur bien ensoleille, en haixe.
- Taille aucune tal le n'est nécessaire, la flotaison des haies seta plus abondance, si la calle est peu sévère.
- Multiplication par bouturage (apôt/septembre).

1 0 200 0

L'escullonia redouxe le gel ex ne dout pas être culture dans les régions à hovers régionseux



Paul a printemps une ensolellée

Fig. plante vivade aromat ique au feui lage effilé et a igenté dés décoraut.

 Florabon fleurs, qui sont seion les variétés blanches, totes, bleues ou l'avande, s'épanoussent en esé.

- Proférences le so préféré des lavandes est calcaire, pauvie en humus, callouceux et peu humide, comme leur garrigue d'origine.
- Lisago es massi ou en rocaille.
- Tallie su pprimez les fleurs fanées et enlevez les tiges dessèchées, en octobre

ij. 🚁 pai bouturage (août es septembre).

10 10 10 10

A moses bien aprèsia pianto son pour favoriser Brusachnement, mais sans excès pour ne pas provoquer le pour rissement des racines.





a a mara y avril

and pull a out. · erealditée

le Illas des Indes, appelé aussi cagorstmenta indica. du nom de son importateur "AA, Lagerstroem, directeur en 1750 de la Compagnie des indes), est un magnifique arbuste à feuillage caduc veri fonce el à la floraison aux coloris très variés.

 Floraison fleurs en particules ou es partaches, qui présentent presque tous les coloris du blanc au violet

Préferences l'élités des Indes, peu difficile sur la Nature du soi, pré-Pare les cerres humides et légèrement sableuses

b Usager i isolé, en groupe, en massit

" ii avant le dépair de la végétation, supprimez les rameaux rrop héles et rabatoez les plus vigoureux à 5 romots

n par bourdtage

I love du ardimer

Atroser généreusement les premières sonées après plantartion. Le lilas des Indes ne supporte que le duma. du sud-ouest de la France, ers restanche il Nesiste trien à l'atendophère pottuée des villes.

Magnolia

ar in anni a spiit e a a erabeilée

 ie magnolia est très apprécié pour ses fleurs odoranten ressemblant à des culipes. Ses feuilles avales, vert foncé l'ulsant. dessis et vert bronze mai dessous, sont ausa coriaces que du cur. Certaines espèces de magnolise ont des feuilles caduques, d'autres porcent un feuillage persistant

Trans are celledu Mognolid souldingédito a lieu en avril avant l'apparition des feuilles, tandis que celle du Magnolia grandiflora dure de Juin à aout

Préférences nes magnolias préférent sa cerre de bruyère es les sois. humides, mais bien drainés.

Usage Isolé sur une pelouse.

ertains jardinlers maniaques aiment miller ieur magnolier en cône, mais cles, une corvée inutile.

Moreipicación parsemis do par marcoccago

Juxeuraz le jeune arbre les premieres années après la plantation. Dans les régions à hiver froid, plansez-le présidian mur bien exposé.



r sous cette appellation se cachent plusieurs sontes d'acaulas l'Acada deathata (le mimosa communi aux feuilles ressemblant à celles des lougères. l'Acada tet vaules (le mimosa des quatre sasons), au Feuillage persistant de forme allongee. l'Acada armata, dont les feuilles sont très réduites. l'Acada fongfatto, aux feuilles ressemblant à celles des saules.

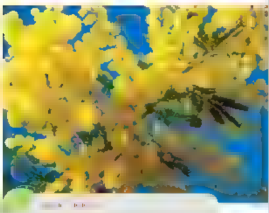
Le mimosa des quatre saisairs, comme son nom l'indique. Beurii pratiquement coure l'année avec une aigmentarion de sa floraison en fin d'hiver Les aures especes oni une floraison plus dourre. A deciliato "décembre à mart), A langiona mars), A lannaba savol.)

9. Préférences les mimosas ne sont pas trop edgeants sur a la ture du sol, excepcé le A abalbata, qui redoute les terres propositiones. Dans ce cau, on peut le greffe sur un A rétrandes qui suppone le carcare.

Isolé, en groupe, en haie non taillee, en pots

at elle n'est pas nécessaire, sauf pour timicer l'extension des arbos volumineux

all self parsemis (avrif) ou boulurage (août).



Les mirrosas supportent bien la sécheresse et les embruns salès. Il est conseillé de les proétige l'hiver contre les gelées. Dans les régions crop froides, il est préférable de les cultures en pors qui serout resurés, avant les pretrières gélées, clars une véranda chauffée.



Plantation print

Exposition salet ou mi-ombre

cer arbuiste doir son titum à son pays d'origine et au fair que ses rieurs ressemblen. à celles de l'oranger. De plus, elles en poissée ent l'odeur de qui n'a hien d'étonnant car des deux plantes appardement, à la même famille (les Rutacées). Ses leuilles persecutés, à trois biliolés, exhalent également, mé odeut agréable quand on les inoise.

Fig. 6 ses fleurs, de couleur blanche, s'épanouissent à la fir du printemps et refleurissent parlossemautomne.

foranger du Mexique prelère les sols legas et per mésibles.

 Joage Isolé, en groupe, en haie non cuitiee, en massif, après la floration, su porimez les pousses propenchevérrées.
 la par bouturage (août).



Dans les régions à hiver prolonge, il est conseile de la planteu à l'abri d'un mur exposé plets sud



Les plantes de terre de bruiljere



F e gradeux petit arbuste offre à la fois un feuillage ecune florazion decoratifs des feuilles de l'antaromede du japon soni panachées de blanc ét celles des jeunes andromédes de Formose ont une panachure rose.

* Fig. in leurs fleurs blanches en grappies de clochettes, retsembien, a celles du muguet. Elles sont visibles de mars a avril (andromede du japoni ou d'avril à mai landromede de Formose).

 e les andromèdes sont cardfuges et doivent être cultivés dans un sol non calcaire. Isage, la moissance lents des andromèdes les desune en priorité aux petits, ardins, mais aussi aux jardi-

all aucune taileines mèdessaire.

par bouturage





Prévoyez une prorection contre le final l'hiver. De plus, l'androme de redoctrant les coups de soleit, ne le plante a pas trop



- Dimonption cousine des rhododendrons, l'azalée s'en distingue par une taille plus petite, des fleurs aux colors plus doux (et partos parfumées) ainsi que, chez certaines espèces, un feuillage caduciues espèces à feuilles caduques sont genéralement originaires de Chine (Azoleo suessa ou walfs) tandis que celles à leuillage semi-persistant promenneni plutôt du japon. Azaleo oblusum japonicum, Azaleo dour ut et te
- Floration les fleurs des azzlées de pielne terre offrent un agréable. parfum er des coloris accraccils. blanc, jaune d'oc jaune orangé orange. saumoné, rose, rouge, esc
- [®] Proteronces comme routes les plantes de reme de bruyêre les azalées ne supportent pas le calcaire et préférent les terres acides.
- 🤊 Exposicional bien qu'elles plussent pousser en plein soleil, elles se plaseni mieux à mi-ombre, car les gelées noctumes sulvies des brûtures du solen revanz risquenz de détruire teurs fragiles Fleurs. D'où re choix ideal d'une exposition hard ou est, en situation inti-ombragee ou ombragée.
- les acalées se planten colément ou groupées en massifs. uille aucune taille n'est nécessaire en revanche, la suppression des fleurs fanées, est conseillée pour éyiter la formation de fruits qui épuisement les plantes.
- Multiplication par bouturage, pai greffage ou palisemis (décoir. seille aux jardiniers débutants).



De nombreux hybrides sons créés chaque année (voir les jardineries ou les caralogues de venie par correspondance).

La plupari des plantes de terre de bruyére eagent un sei acide et sons colocine (mois certaines sont plus Intérantes, comme ses bruyères des neiges). L'époque sobine de phontation se since en automine pour les prortes ets motte. Pour les rujets vendus en conteneurs, let plantation petit s'effectuer tolite l'emnée, sauf en période de getou de sécheresse

Une assuce de plantation

Si wotre terraini est trois colcoire, cretaez line losse due vote garmirez de terre de brundre.

Complex ou manmum un dioviêtre de « m par plante (de préférence à part compact, comme les rhadadendrans yakushynanunsh

Exposition

La plupari des plantes de terre de bruyéro davicial être cultivéas a meambre ou à l'ambre (souf les analess et certaines bruyères

qui supportent le pleis soloi). Certoines espèces sont plus fingiles ex craignem les vents froids et les gelées nacturnes (and annédes cualdes, etc.), aussi que la neige et les coups de solei (camélias)

Aucune taille riest nécessaire, souf la suppression des fleurs fanées et du bois mort

Multiplication

ua plupart des plantes de teme de bruyère se inultiplient par boutwage (en été , Mais a vous êtc) potient, vous pouvez aussi essayer den multiplier cortaines par sema (en automne) ou por marcottage (au printemps).

Soins particuliars

Bien arraser les neos stauant la plantation, surtout en car de sécheresse. En régions ventées, la teurer ets jeunes plantations durant arium doculă mans undifférente

Dimoniphion des petites plantes tapesantes sont les léadets des

Him viller i selon les variétés

Vegéraux « anti-cakaire »

6 Floraison et associant plusieurs espèce de bruyère, il est possible d'obtenir une Florason 12 mois sur 12 dans des colons crès variés blanc, rose l'ilas, lilas pour pre, rouge et Parmi les bruyères à Rorason estivale, agrations les « callunes » (dires bruyères communes) et parmi celle à floraison hivertale, les bruyères des neiges.

* PréRences les bruyères nécessione un terrain non calcaire, pludic acide ou siliceux (remarque les bruyère des naiges supportent cesendant un peu de calcaire).

de Jange leur haibier encombremens les destine autaint à la réalisation de massifs qu'à la décoration de jurdinières. Elles sudisent aussion rocarle ou en sous-bois.

iii aprés la florason.

par bouturage (juillet-10ût).

. 2-1---

un apport de compost ex bénéfique pour en richi le soilec aount. l'été pour freiner l'évaporation de Hau en automine

by Jan 198

Soma 250m by municipal

scarce puls control or reservoicibles

c « no cer a busce nam, appele parfos o bos gendio, compos disentes várietés sux feuilles caduques au non en tormé de randé.

Floraison parfumés, en grappes blanches roses ou pourpres.

 Protérence: le daphné tie pousse bien qu'en soi acide liene de bruyène), car il redouce le calcaire.

 Rage Bold ou associé à d'autres plantes de terre de bruyère, en sous-bols.

▼ Tallie Inuille, sauf pour un léger éclaincissage afin d'enlever les rameaux disgracieux après la floraison.

.

La culture du daphne n'est pas conseillée à un jardineer débutant, car det arbuse est capric eux



Dimmiption des superbés plantés sont décotatives tant par leur florason prolongée que pau leur feuillage personant.

* Florando de fevrier à avril ou de novembre à mart, selon les espèces Coloris des Fleurs unitalei parfora panachés ou sinés (blanc, rose, rouge, etc.).

Préférences les camélias redoucent le froid, mais iorsqu'ils sont abrités des vertes du nord, îls peuveirs supporter des températures alla rejusqu'à 15 °C. Ils chargeren surrour à neige et le soletiqui provoquent la brôture de leur feu lage, Le soit doit être non catcaire (disceux ou acide, de préférence). Airossez copieusement la première année après plantation.

Luge en groupe, en massif en pois, etc.

* Taille uniquement la première année, pour qu'ils sécofient.

Multipli attor par semis, par greffage, par marcotrage ou par bouts rage.

the perfect

Essayes Comello sasanqua, moins connu que Comella japonica, mais qui a l'avantage de dortrer, au costr de l'hiyer, des fleura mais qui a l'avantage de dortrer, au costr de l'hiyer, des fleura



Descripcion de petit arbusée est près décoratif par son feuillage finament découpé qui change de couleur l'auconne frouge pourpre, dans etc.). Mais, contraitement à la plupare des autres plantes de terre de bruyère, il a le fâcheux défaux de perdre ses feuilles l'hiver.

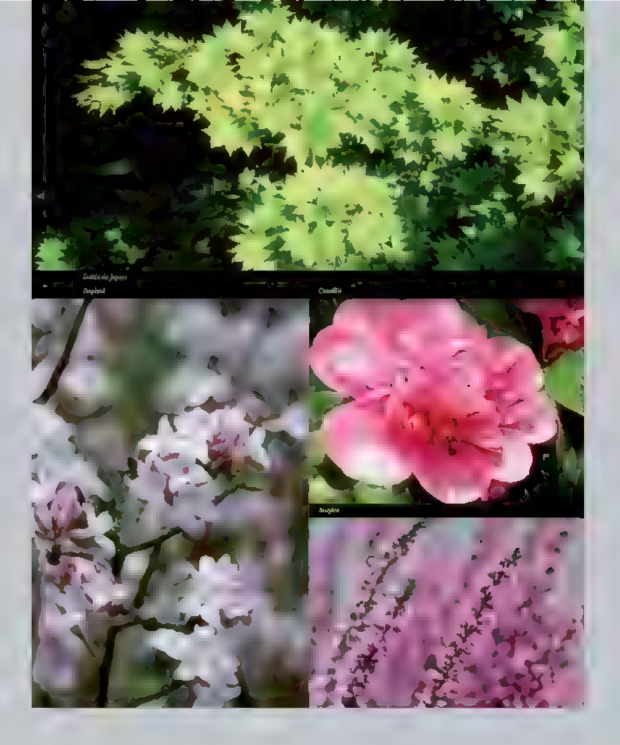
* Professors Sol acide et Non calcaire

• chage sa crossance iente le desone surrout aux peuts proins, aux rocalitis et même aux balcons-remasses. Se marie souvent, três bien avec d'autres plantes de terre de bruvère.

Tallin inutile, sauf pour enlever des rameaux malades.
 pai marcottage, de préférence.

10 10 10 10 II

Si vous habitez une région à livers tardifs, planter-le dans un andron abrite des vents du nord, pour évicer que ses jeunes feuilles ne solent endommagées par les demières géées primanières.



- 2m - r été
- οα -revoumers-avri F m-ombre

c) cet arbuste aux reuilles ovales et aux fleurs formant des boulles typiques, ne dépasse guère 2 m de haut, sauf dans res régions où il se plait bien, comme l'Anjou où la Bretaghe II existe un hortensia grimpant. (Hydrangea petukars) qui peur escarader resmurs et les attores, judqu'à plus de 15 m de hauteur.

 norado - Paurs roses oubleues selon la nature du soulCertaines expécies possèdes i des fleurs globuleuses (en boulen), d'autres ont des inflorescences plates

Preterences le soi don être acide sans calcaire.

mi-ombre même s'il ne redoute par le solei. Il craini mutelois les vents froids et les gélées prints mêtes

en groupe près d'un mur exposé au nord.

 iii supprimez les liges dessechles ou galees. L'horten au grimpant devra être rabattu pour limiter son expansion.

* _ _ par bouturage



Il est possible de faire viver les fleurs d'hovtensla du rose au bieu en arrosant les plants avec une solution de sulfate d'alumine (ou deau additionnée distribuis pillées). Réci proquement, dans les régions à lerre aude, pour faire rosu les fleurs d'un hortensia bleu, arros et les plecha à faite d'une adultion coetterant du calculer pillé (environ

50g/m]



2 m Finano manálus e ence autom ou print. El siste misombre

L. 4 arbuste doncie feuillage persistant rappelle œlui du caméra et donc la silhouette arrondie ressemble a celle du i hododendron.

FI - voi superbes fleurs en docherces de cou leur généralement rote pâle Préférences, le kalmita, comme toutes les plances de terre de bruyêre, redouce les sols calcures.

 noté ou en groupe avec des atalées ou des rhododendrons, en hair mixie

■ Taille imude, sauf pour stimbler la floratsonien coupant les fleuts briées

iii ii per bouturage



il est nácestal re d'a noter le kalmia en cas de sécheresse profongée. Si l'eau went à manquer paillez la base des plants avec des dechers de conte du gazon.

Rhadadandran

4 3m autom bulprint. Final ombredum-ombre

 qu'il s'agrese d'hybrides à grandes fleurs ou de for mes names pour rouailles et balcons, les rhododendrons sont très rustiques.

Fioraison mises en valeur par un feuillage persistant, les fleurs offrent une large palette de dolor a blanc hose, rote, manuel nouge violet, bleu, etc. En choisissant, blen les varietés. hâcives, de moyenne saison et tartémen), il est possible déchelotite les flotaisons de mai a début juin.

les rhododendrons se planteru, dans un sol acide isolè ou en groupe, en massif, en have more, etc in seulement pour supprimer le bois moru.

· a difficile



Pour une rocaille ou une şardinière, choisssez un rhochdendron nain, parmi les yakusitimanum, racemosum, impeditum, etc.



er arbuste es interessant à la fois pour son leuillage odorant, ses fleurs parfumées et ses fruits rouges décoratifs cour frièrer Son fou llagé per vistant et brillant ressemble un péu à célul des laurers.

» in a ses fleurs blanches rappellent le parfum du muguet um fleurs mâtes et fermelles ne sont pas poitées par les mêmes pieds ues plus par fumées sont les mâtes.

 ne le skimma préféré les terres non calcaires (du type terre de bruyère).

Balé ou en rocalillé, en massit, etc.

au muzile

Militalization parsents par bouturage



Le slummia, qui a les mêmes edigences que les atalèes et les rhododendrors, peur être associe avec eux. Il se marie bien également ayec les kalmias.



Les plantes de terre calcaire



Fire avrilla mai E → 15 → solen ou mil-ombre

Fin det à buste possède des rameaux élancés et des feuilles ovales. Ses feuilles cadaques peuvent être vem dan ob veru panaché de blanc

Fig. 6 Reurs jaunes ou jaune orangé simples ou doubles, en lorme de pampañs

le conète est facile à cultiver, car il supporte tousiles ypus de sols, domi les terres calcures.

isolé, en massif, en hale, ou paissé sur un mur bien exposé.
In après la flora son, supprimez œus les rameaux ayant porce





Le corète à feuillage paraché est plus seruible au froid.

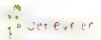


Montation out à mars

Portason madā um Exposition solellou millionbre

- Desa notion l'oct arbre se nomme aussi laux ébémier Ses feuilles. calduques soni composées de trois folitales. Attenuon i ses fruits, qui imsembleni à dire gousses de hancots sont très toxiques "Il rist priudent de les enlever avant leur chute ou, mieux, de ne pas cultiver de cytise il dans les jardins ou vivent de jeunes enfancs.
- Flormson: Fleurs en grappes de couleur jaune d'or Elles sont égatemen (codques, comme les fruits)
- Préférences le cyclse pousse dans praciquement tous les sois, y compristes sols calinaires, à l'exception des terres mat d'aunées.

Isolé. ் நாலால் மு. நடி ஒளித்து



Laure Sam Plantation oct. 2 mars

e a 2526 sammebill Esposition encoleillée

Description det arbusté compté plusieurs espèces, la plus donnué. étan, le genévrier commun, Juisperus constiturs, que l'on cultive en Asie, en Amérique du Nord et en Europe Ses feuilles persistantes, fines et pointues, porteix une bande branche sur leur face supéneure. Profesores le genévrieresi déskolérani en matière desolet suppor te la présence de calcaire dans la bejire.

sa crossance iente le destine aux pehits jardins.

or elle n'est pas nécessaire.

ou par sems ou par boundage



' segolá oct ournarsá awil F ensoteillée

First nov. a mail

ri _____ saus cenom sé rache _une wome (Vaburaum brus). Contrarement à la viorne boule-de-neige, qui possède des feuilles cad utities, le laurier-cin a un feuillage pensistant. Ses feuilles, en forme de lance, sont d'un beau vert brillant, parfois panaché de jaune.

Fig. . Fleurs blan a rose.

r comme la vionte ables, le durier tin n'est pas très eugeard pour les sois et doière la présence de calcaire, mais il est plus frileux. Issue Isolé en massifou en haie.

supprimezien mai les pousses détruites par le geret le vieux

par marcottage ou par bouturage

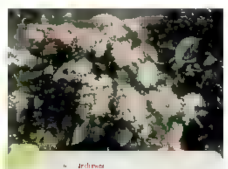


Le laible éncombrement des cycles et leur hauteur réduite les descinent profitairements ux petits jardins.



rrue du dindinier

Le genévrier est très rustiques car il n'est pas frileux et ne craint pas a sécheresse.



Planter dans un endroit proxègé des vents froids du nord es de l'est.



and religions à mars.

E क्षेत्र क प्राप्त के क्ष्मी e / / indifférente

net arbust é porte des lévilles brillantes et des sistantes de couleur vemifoncé. Comportant 5 à 2 folioles et munies de pointes à la périphérie, elles réstemblent à celles du houx et prennent de belles coloradons rouges en hiyeu

leurs jaunes parlumées en grappes.

ie mahoria est peu exigeant pour les sois puisqu'il processe partious, y compris dans les terrains calcaires.

bolé, en groupe, associé à d'autres arbustes, en couvre-soc en have defensive, etc.

in seuls les arbustes cultiyés en couyre-sondorveni être rabatrus chaque année a 30 cm

* a par semir ou par boururage.



Le mahonia possède de nombreuses qualités, par sa vigueur, sa croissance rapide et son aspec, décorant tout au long de l'année (fleutis au printemps, fruit semété et en automne, feuillage en



6 ISm

Floration mail

utro occiónere Esposition spisitati mi-ombre

ni no no cet arbre compite 13 especes différentes dans le monde, dont seulement 2 soni surtout cultivees en France (le marronnier à Pieurs blanches ou Aestulus hippotaistamium et celu a flota son muge clair ou Aestudus conner). Ce dem er a finantisge de pos seder des marrons moins piquants.

particules blanches tachétées de rouge, roses au coeur

orange ou rouges, selon les espèces et les vanérés. supporce la présence de calcaire mais prefère une terre humide sans exes

to lisole ou en groupe, dans les grands terrains.
This hieriqu'il supportoisats brondre un élagage sévéro, mieux vaux, pour des alsons es thétiques, réaliser un élagage doux et progressil

______ par semis ou greffage.



Le pramonnier craint la pollution et la séchésesse



Fare of feval avel die autom du print. ensoteillée

 cette plante vivace très apprecién comme plante. aromatique el médicinale, est également décorative. Son feuillage persistant est constitué de feuilles fines et pointues, argentées sur la face supérieure et veru ronce sui la face inférieure.

Fileurs bleu dan

le romarin supporte tousies types de sols, y compris les sols calcures, mais redoute l'humidité étoessive des sols mai drainés ou argileux

isolé, rocaille, murei fleun, have basse, esc

ii prélevez les extrémités des tiges après la flora ton d'automne er mercea-les à secher pour réaliser utréneurement des décocritors outes utilises pour le bain.

> a pai bouturage



Florescon accirt a tept. u e remotable

 Descripcion i cier, arbite possède souvrent une cime amondie. Ses truilles composées, d'un coloris vert clait, sant, cadaques du persis-Lances selon les espèces. Son éconte verte et ses gousses renfiees (longueur lettyfrom 10 cm.) sond três décoratives. Sa profesance est fayonsée par la chaleur

Florasson ses fleurs, group éts en grappes pendantes, sont découleur blanc crème.

Prélérences le sophora, peu exigeant, accepte tous les types de sot même calcaires, à condidon qu'ils ne soleni pas gorgés d'eau.

1 Rage Sole

Mukipkonton parsenti, par bounirage ou par greftige.



Très riche en essences aramadques, il repousse de lui-même tous les insectes (sauf les abeilles) et se uniuve rarement a maqué par des matadies.



A signaler deux variétés particulièrement décriratives, le sophora pteureur (5. jap. Pendula') et le sophora à feuilles panachees (5. jap.



arii r. loot à mars e 🦿 💉 💉 saleil ou mu-ombre

- det arbuste a des leuilles cadaques, vertes du dontes selon les variètés. Ses fruits bleus, rouges ou moirs sont assez décora-
- [®] Fioraison, ses pentes fleurs blanches, groupées en ombelles (corymbes) se manifestent par reut parfum peu agréable
- * Pelèrences le sureau prefère les sois fertiles, mais il colère la prèrence de calcaire.
- Isolé ou en hate naturelle

 iii attention, le sureau est rapidement envahissant. Plus on le culle, plus il devieni vigourecti
- Multiplication per bouturage (écé et automne)



Le sureau a tendance a épuiser rapidement le soi, donc évitez de le planaer à proximité d'autres arbustes. À aignaier une variéte très esthétique, le auveau à featilles phonesses et dopées (Sornbalous vortegoto (Plumosa awear).



acco occaswil

E a. - salel ou mi-ombre

net arbuste poite un feuillage caducióu persistant selon les espèces. Ses leuilles sont ovales, de couleur verte ou vert parraché de jaune. Il est dés rusoque. * Floraison: Réurs blanchés.

🔩 🕠 le proène préfère les terres franches de jardin, mais il est capable de supporter les sols calcaires.

en haie.

7 Tallie labat tez diu tiets les jeunes hailes (avrill) pour attinuler u crossance puis attendez que la haie sois bien établic pour commenou à tailler

and par bouttage ou par greffage



Il est consellé de le protéger des vents froids de l'est et du nord.

Les plances aquatiques et de terre hurnide





Descripción on recense près de 40 espèces d'authes authe giurneux du Africa glutinase, authe vert eu Africa minit; authe blatic du Africa ancana, authe à feuilles en forme de cesur du Africa cordata etc. etchi éconte est brune du grise. En outre, leurs tactines fixent l'azote de l'an es somulencia crossamoe des plantes volsines.

Fi les fleurs, máles en charons et femelles en cônes, apparaçõem agant les feuilles.

 Preférences les autres poussent mieux en terre hiumide, excepcé l'Avrus coviate qui préfère les sols secs.

Jage Bolé du en alignement le long d'un cours d'eau. par semis ou boururage (plus délicat)



ues andres sons très utiles pour fixer les berges des rinères et des plans d'asu.



80 cm à 10 m

ा प्रदेशक ambreou na ombre

u e: pluseurs graminées très différentes portent l'appellation unique de bambous. Anundirional, Phyllostathys, Sasa, etc. Cercunes, comme la caune de Provence, ne poussent que dans les régions a climat doux. D'autres sont de choissands très rapide et palvent gagner plus de 1 m par an les feuilles de la plupart des bambous sont genératisment allongees et de couleur verse mais les plus décoratives prérentent des feuilles panachées jaune et vers, de même que les troncs.

* Protectiones les bambous aimenules sols riches euhumides

isalé au en haie

 les bambous ayanc rendance à devenir rapidement engahistants, ils deyront être fremés dans leur extension.

1 par eciatement des asuffes.



Les bambous, comme les auines, tervenz à stabiliser les berges.



article autom. du print. e 🦿 💉 💉 saleil au mu-ombre

um appelé égalemént liquidambai, étt arbre pésséde un feuillage caducide couleur verr foncé qui devient rouge en automire. Sa forme est pyramidale et ses feuilles ressemblent à des palmes. Un baume medional es l'extrait de sa seve.

le Preférences, le copalme aime les terres humides et la proximité des plans d'eau.

rvolë

* Fallie lassez pousser usqu'à la hauteu idéale, puis coupez la ome. pour que larbre s'écofte

ation par temu (déficile) ou marcotrage des iges



Ne brisez pas la mottle, fors de la plantation



♦ Descripcion decarbuscerusoque appeleégalement comus, possède un fesillage caduc très coloré en automne. En hiller, ses ages dépour vues de leuilles se teintent de rouge. Ses l'euilles sont généra iement ovales et parfois velues. Ses fruits, ressemblant à de petites. frases, sond visibles en septembre.

* Florasson, fleurs blanches (Colmita kotusa et Colmita conddentis), paunes (Corrus mas) ou rose et blanc (Corrus florida 'Rubra').

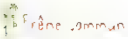
Prélérences le comou îller préfére les terres franches de jardin, mais ne craini pas les cerres humides

hage en groupe en touffe ou en buissan

all elle nest pas indepensable
in nition pai seinis, par marcotrage ou par boutdrage



Le comouiller du Carada (Comus conodensis) est més capissans et convient parfait enent aux sous-bois humides.



our amars

Francisco sons inchess F soleil ou mi-ombre

- Description le frêne commun, ou Fraxious axiolsion est un bel arbre à la taille élevee, qui le destine essentiellement aux grands jurdins. Ses feuil les apposées, compasées de 7 à 11 foliales, sont caduques. Son écorce est grae, lisse sur les sujets jeun es et fend il ée sur les arbres âgés. Ses racines se propagent peu profondément, ce qui peur antraîner par exemple le soulévement des dalles.
- Florau on ses fleurs portent en avril mai des grappes de fruits qui liberation: des graines docees d'une allette
- Protovences le hêne aime les sols assez humides. Il supporte blen In pollution, a (mosphérique et les embrura marins)
- Ausen i solé, en furaie, en association avec d'autres arbris.
- h valle mutile
- Multiplication parsems ou pai greftage



Dans les petits jardins, esz préférable de cultiver le frêne à l'eurs (Francius omits), dont la hauteur depaise rarement 10 m.



30 cm à Tim or secrula mers

ery or mars à roll. F / r ensoteillée

- Description II existe de nombreuses variétés d'iris, parfois appelés onthidées du pauvre les botanistes ont recensé plus de 300 espèces. sauvages, sans com prei les nouveaux hybrides cultivés, obtenus par croisement entre deux es péces sauvages Leurs leuilles ressemblent à desiglatives dont is couled rifest pas exclusivement verte, mais pafois argencée et les fleurs comptent 6 pécales plus précisément Buépales et Bipétales)
- mutes espécies confondues, la floraison des iris s'étale. de mais à julier mais chaque espèce fleurir environ deux mois. Cer cuns hybrides americains oncides Floraisons plus longues. Des especes très florifères, comme les itis de Sibènie peuven, donnér plus de ICO flews par plane.
- Période de phieration, de septembre à mars, sauf s'il gèlet mais. la période la plus favorable à l'en acinement des traise situe du 15 septembre au 15 octobre.
- Preférences sois hum des pour les ira du japon (7 kasmpfet), les ins de Sibèrie (Listanica) ec les iris des marais (f. pseudacorus).
- have ter àfleurs les bords des basains en massif, en rocalle, et pardinide. EE
- Multiplication par division des rhaomes et des bulbes



e fruir du jardimiet

Pour jour d'une floraison munte rompue du primemps à l'été. associez dans un même massif des espèces à floraison échelonnée. Menazrez pas prop profondalmena les bulbes ou les rhizomes, mais recouver-ses seulement de 7 au 2 ays de terre.



or lette plante aquatique, parfois appeléntes des étangs mais surrout nénuphai possede des ihizomes immerges et des feuilles en forme de coeur flottant à la surface de l'eau

Florsolon, ses fleurs parfumées comptent de nombreux coloris. blanic rose, rouge, jaune, etc. Elles one trepiré le peixtre impressionniste Chiude Monet

les nymphéas ament les éaux calmes et réchauffées par re soleiu

🕯 Jago pour omer un étang, un bassir ou un simple connesiu.

• Taille supprimez les fleurs fanées er les feuilles jaunes envahles benda apine

par éclatement des jeunes rejets de rhitomes.

Pour planter les rivizonnes de nymphéss, sni Sez des partiers métalliques ajourés, destracs ou des poss spéciaso alio que Rau. y chaule librement



Descripcion les peupliers, qui comptent plus de 30 espèces dif-Brentes, sont des arbres rustiques. Ils poussent rapidement s'ils trouvent de l'eau à proximité de teurs racines, Leurs feuilles sont ovates, en forme de oceur ouen rosinge selon res espèces. Généralement de coulez, verc foncé chez la pluparc des peupliers, elles soni blanches cheese Populus albai peuplier blanc) et culvitées chez les jeunes Popul Ale serotura.

 Préléventes les peupliers poussent dans des conditions qui paraimaleur, perubles à d'autres arbres, sois gorgés d'eau, sois jourds, sols froids etc.

Nage isolé, es haie ou en brise-venu

Talle intile

a par bouttrage

Amendon, les peupiters épulsens rapidement le soi, réquent de braucher les fosses sepoques et provoquent des aller gies chez jes personnes sensibles



u emotellée

ption le platane, qui Platartics compte une dizaine d'espèces à feuillage caducilles placanes sont rustiques et de grande calle. ceuts fruilles ressemblent à celles des étables ritals sont plus grandes et non apporées, Jeurs fruits, en forme de boule, soni caractéristiques et pendent des branches après la florazion. En hiver, l'econce grisé se décache spontanèment par plaques

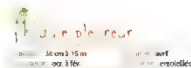
Préléments le platarie préfére les sols tourds, mais bien drainés. Toutefors, per arbre s'adapte aussi bien aux sois humides qu'aux teraims secs

Uruge profésur une pelouse ou en alignement.

 Taille bien que supportant les élagages sévères, il est préférable. pour des raisons eschéoques et sanitaires, de ne pas le marryriser

Morriphearism parsenis, par bountrage ou par manaccage.

Le planarie escur arbre très conditant, las il supporte sources tes erretirs de l'homme (d'agage, politition automobile, etc.) saré. propsembler en soulfing



ion il existe plus de 300 espèces de situes, la silhoueste en boute du saute plement, salui pondula ou salir babylanica) esc badlement réconnaissable de toin. Ses branches délicatement indinées vers le soit pontent de langues feuilles caduques en forme de lance

Floreisum chazons máles de couleur jaune.

 Prélérances le saule pleureur, peu difficile sur la nature du sol, supporte même de pousser dans un soi humide et froid.

Usagri Isolë à proximité d'un plan d'eau où il se reflétera.

Talle ele consistera seulement às apprimer les branches mortes.

Musip Issaulon par bouturage (Facile).

Le saule pleureur, devenant rapidement encombrant, ne doir être planté que dans les grands prolito.







e jardiner recherchant plus les plaises du jardin que les corvées du jardinage chaisers du jardinage chaisers du jardinage chaisers du partir deut et a 20 arbies rechustes.

20 arbiestes vigoureux et 20 fémirs faciles, pourta être plarque par des échamqes de gruenos et bautures fous trouves rapulement vas prochains comps de coeur consultes es cobleaux en les arbiestes sans significant de fémisses et par saison

Virigt arbrer a la corte





 Dir ce ou reux arbre aux leuilles persistantes et étail leuses est également appelé desespoir des singes (Araucorat araucora). C'est le dernier témoin d'une tentative d'évolution abandontée par les cottifères

† F peu difficile quant à la nacure du soi, l'arbre aux singes préfère coutefois les endroits abrités du veni et les terres trien dranées.

† Prage d'un aspect très particuliet il peut être voié sur une pelouse.

Multiplication par servic sous chisels (en mars) ou par bouture (en ére)



En soi grop humède, les racines de l'arbre aux singes visquent d'être artiquées par un champignon (le pourridié). Si vous ne pouvez pas drainer le terrain, il est préférable da choisir une espèce plus résisiante.

Arbre de Judée

a 6 m = avril à juus a non autom, ou print = 6 ersoleliée

arbre aux leuilles caduques de forme arrondie. Son éconce es, lisse et de couleu, foncée, Ses fruits en gousse se dessechent et restent deux aris su l'arbre.

 Principor des fleuis réses résidhiblant à celles des pois apparais sers sur les branches et même su lle conc

Préferences l'arbie de judée pousse bien dans numporte quel type de sol, mais il préfère les térrains secs. Il supporte même les sols calcaires.

• Exposition ses fieurs écani sensibles aux galees princarières, il est préférable de le planter dans un endroit blen ensoieille et abrite des vents froids, par exemple prèsid un mur exposé au sud.

* tissag: l'arbre de ludée se cultive sole ou en groupe. Sa vaille, relauvement faible par napport à d'autres espèces d'arbres, fui ouvre les portes des petits jardins.

ur и ранsétnis (флифетфя)



À ugnaler une varieté plus rare à fleurs blanches.



atte autom. ou print.

na a été na a empleilee

b Description des arbre aux feuilles caduques possède plusieurs appellations acaria de Constantinople remosa de Constantinople etc. Ses feuilles decoupées rappellent d'ailleurs celles du mirrora. Assez infleux, il se cultive surtout dans le sud de la France du dans les régions à microclimai doux.

r fleurs rose, dont les élamites forment des agrettes sullantes et décoratives

Protoconce l'arbre à soie escipeu exigeant en madère de sot

Mage II peut être placé sur une pelouse ou contre un mui exposé niem sud

par sema (pintempi), mais difficile à réussir

E orur de jardima

En detrori des régions à câmas daux, l'arbre de sale peut êsre cultive dans la vallée de la Loire ou en région parisienne, à condition qu'il soit êten abrité des vents fioids.



Tuteurage d'un jeune arbre

Dans les régans ventées, es jeunes aibres don ent être tuteurés à lande d'un pieu en bon ou haubanes avec des coolages. Pour que les haubans mabinem pas l'écorce, disposez une protection sur le tront, pou exemple un morceau de chambre à au



Protection antificial feuillus ec coniféres Duns les régions frondes, pensez a protégar avant l'inser les peunes arbres ou arbustes à l'aute de sons de jute (socs de parmies de torne) ou de films plantique



qui serven: à protége les arbres doir ent être Intemperfever: pruit permettre une borne aération, éjuant aux, sa fermation de pourreuse







an oct á mars

Florida printemps

a rec solet ou mo-ombre

et, arbinau fivillagenadus, en forme de cotus, posséde une fine ramure. Il existe plus de 50 espèces differentes, dont, cétalines ont un port rétombant ou en boute Cétalines variétés comme pur purea portent des feuilles pour pres, La silhouecte harmonieure des Bouleaux et leur éconte blanche en font des arbites très décorants.

- chators mâles de douleu jaurte. Neuts femellet vertes plus discrétes.
- les bouleaux sont peu exigeants quant à la nature du toillet acceptent même les terres pauvres ou sableuses
- In Juign les bouleaux peuvent être utilisés de diverses laçons, ca qui leur danne un charme supplémentaine laciément, en massit d'arbres, groupés en cépée de 3 ou 5 sigles (en nombre impaiu desi plus exther que)
- * 🗓 🖟 🧬 par sems ou par greffage (au printemps).



Il faut éviter de planter les bouleaux à proximité des canalisations, car leurs racines ont tendance à pénétrer les moindres fissures.

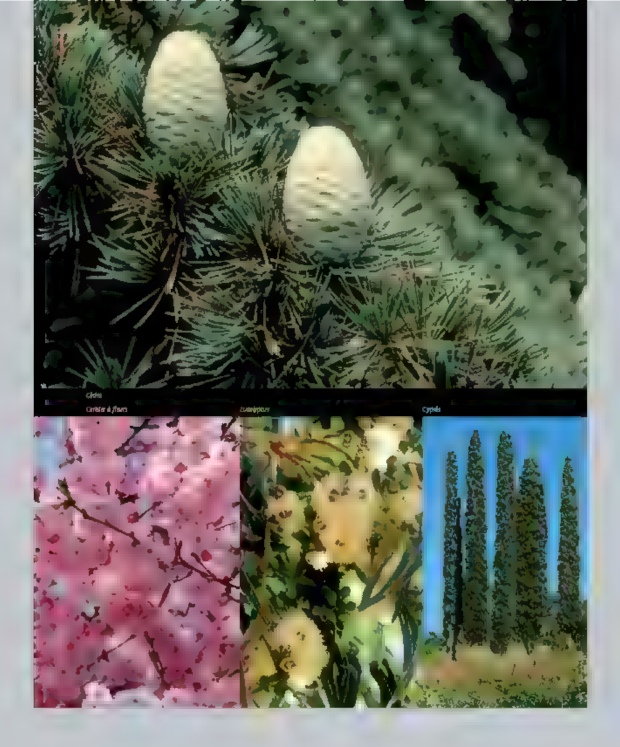


Les 11 Il existe plus de 10 espèces de catalpas, mais seulemeris 2 sont outdivées en France I e catalpa communi es le catalpa boule. Les feuilles carduques, en forme de cœut sont ordorantes, Les fruits en forme de hancoi resænt en place cour l'hyer.

- l' grappés de fleurs blandrés tachétées de pune et de mouvere
- Professores, pleu exigente sur la habite du soi, même si deldi-di esi humide, le caralpa pousse mieux dans une cene légère, fraîdre el riche II doit être plaitré dans un érodroit abilité, car sa fragile famulte redouce les yeaus violents.
- ⁶ Frage le catalpa communi est généralement cultivé dans les grands jardins eules pares candé que le catalpa boule décore les _tandins plus petits, les cours et les allées.
- * Multiplication | par bouturage (en ésé).



Évitez de toucher les feuilles du caralpa, car elles dégagent, une adeux force



40 à 70 m

F sans incérès

Discussion il existe plusinum espèces de cèdres, que fon distingue d'après neur origine i cèdre du lubric de Pidas marcount de l'Humalaya, del Chrybre, etc. Tous des conflères ont en communité neur porcimajes queux, leur grande cuille à l'âge adulce (parfois plus de 20 m glieu neur importante longévité ; plusteurs sièdres).

- Preferences les cèdres sont peu expeants sur la nature du soi, talérent la présence de calicaire et résistent bles au froid. Par contre, ils redoutent ses terres mai drainées.
- Nog. les cècres se cul :went surcoux solement, dans les grands profins, cay leur étalement au niveau du soi peux déplasser 5 m.
- Taille sanquement pour supprimer une des deux cimes en cas de dédoublement de la flèche
- par semis ou par greftage (princemps).

At 10

Les jeunes aujers donveux être ruiteur és pendant les premières anhéende leur droissantée. Du fait de leur hauteux est prudent de les planter à plus de 50 m d'iune habitations.



- Description cet aftire, appele parfos prunter d'brinement, est tutifié plus pour ses fleurs et son faullage décorat if que pour ses fruis. Sa conssance leroe et son Faible encombrement le desunent prioritaitement aux pétits jardins, les feuilles pourpres permettent de malter de jois bouquets.
- Floraison fletits resesou blanches.
- © Préérences i l's'accommo de de cous les types de sou il ne craini juis la pollution atmosphérique.
- Stage peouprâm.
- Taille seulement pour supprimer les branches cassées par le poids de la neige
- par pontraisée

· a a b e

Pour obtenir une plus bele floraison, chois-sez un emplacement su solei plusis qu'à mu-embre



- Description la plupart des 20 repécés de cyprés sont reconnaissables à leur port en colonne, Leur fetiflage persistant est composé de miniers écallés finement detitionlées, Leurs cônés en forme de boule portent des écalles épineuses.
- Prétérence: Is potasent dans la plupair des sols à condition qu'ils soient profonds et bien drainés. Craignaint les gélées, ils donvent être abrités des vents froids.
- 🔍 sage i solé, en écran antibruit ou en haie
- Tajila unucile, saut și a cime lourche.
- More di licarioni par boutarage

h h h

Les cyprès de Monterey supportent les embrure.

Hauteur 20 à 50 m Floration égé à automa Exposition entolellée

- Descripcion appelés également gormniers, les éucolyptus contipremerur plus de 600 espèces. De croissance rapide, les eucalyptus ont des feuilles per sistances, en forme de portre fine, qui donneru, unte ombre régète, le feuillage de l'Éucolyptus obradoird exhalle un agreable parfum de ciron, Leconce lisse et blanche, Lachetde de rose et gris, se desquame par plaques.
- Porasson selon les espèces et le climat, les discrètes fleurs rouges s'épanouissent de l'été à l'automate.
- Proteomos installez-les dans un sol non calcaire, bien drainé un plulpart des eucalyptits sont assez filletir, mais entaines espèces, comme le ratrophilla es le guarii, supponsent des températures de 15 °C.
- Ursage Isolé ou groupé en bulsson retaillé chaque année.
- Tallio Brudle, sauf pour receper les sides ayant souffert du gel in pou serno (princemps).

0 0 0

En cas de séchenesse ou la première année de plantacion, aircoex régulièrement. Pour senair les premières fleurs, Il vous faudra, pagiencevil cinq ans 1



and altition, old print

Florigine sanstrickés u mest o indifférente

* Omer paper ressemblant au cyprès par sa silhouette, le faux cyprés den disongue par ses cônes plus pents. Ses jeunes pouses possédent des aiguilles piquantes ses rammus sont plus aplatis que ceux ф. ургеш

Preferences, du fait de sa rustidos, le faux dyprès supporte tous les types de sois, y compris les sois humides et calcaires

hade this souvert destiné à is confection de brisé-vent ou de Raies.

• Taille uniquement si a cime lourche

Molephiation parsent ou par bouturage (au printemps);



Très riche en essences aromatiques, le finax cyprès na pas besoin de traitement phytosanicaire pour repousaer les ravageurs.



E ensoleillée atic. autom. du print.

appele aussionme du Caucase, cet arbre est encore peu utilisé dara les jardins, mais il mérite pius d'intérêu Sa silhou ette est amondie. Ses leuilles caduques, bollantes, ovales et dentélées, préri nent des coloris jaunes très décoratifs en automne. Son écorte use s'écaille en plaques rondes de couleur orange

🦜 Prelémentes : à cause de son origine, le faux arme de Sibétie est ruscique mais il préfère les endroits abrites et les sols bien draines. 🖭 Nage bien qu'ayant une crossance tente, le faux orme de Sibèrie demande beautoup d'espace et ne peut être ruluvé dans les pietes

No. 1 par sems.



Cer arbre permei de remplace i les vials onnes détruits par la maiadle de la graphiose

L or bottle des orbres et des anbustes d'ornament est plus a mple que colle des arbres fruitiers, car son but n'est pars disupprientes le remiereure mois soulement d'armillierer leur espect estitétique Il fout disinguer trois types de teulles

La taille de prantation

Elle connaiste di raccouncir les braveches et les nacines (d'environ 1/3 de leur rongineur), pour que la repitate de l'orbuste soit plus nipole. En équillbrant les valainnes de la partie adrienne et de la partie houtenaine, elle évale quie la quantite d'ente évaporée par le jacullage ne sait supérieure à celle absorbée par les sociones. Sinon cela condum appaierment au dessèchement et à la mont de l'orbuste.

«étre toille se protique juste avent le physiotion.

La taille d'entretien

Elle a pour but de comiger la formje des arbustes pendant les premières aurèles de l'eur évensenne, qui suppriment les rameaux chérit, déformés ou molecies. Elle a surtout une fonction estrétique, man si elle est moi pratiqué e elle peut oussi diminues la flomision.

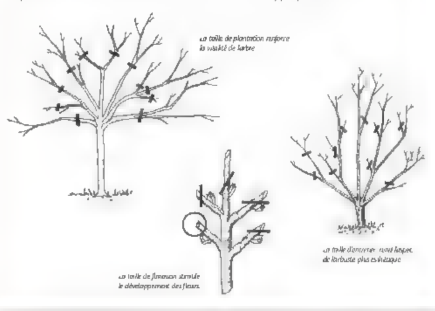
La taille de pré-ou de postfloraison

En condisons la sève vers les boutaves floreux, cette colle a para effet de stimuler la floraison. Elle consiste à rabatine les arbustes en la issunt seulement 2 à 5 yeux par etiments.

Conseil

Cépaque de taille n'est pas la mème pour les arbustes à floraison printamère et a florazam estuvale Avru, le illes à floraison printamère devra l'être taille : culement après sa floraison Pari comme se abandite qui flourit en éte pour très land ou printemps et non très en animor comme le liter. Cette règle comporte oussi des exceptions un forsythia, à floraison printamère, peur se taille l'friver, avant floraison, cor, contraine ment al illes, ses boulens florais ne sont pas satisfies soulement en bout de romeau mais tout le long de celur-o

a cos conserte voits aemidient discium ou a voute étes oblegaques ou récotaux chaisisses des arbustes à craissonce tente (comme les comelus, les chorsyre, les provines en arbre les illeutodévicions ou les sièmenus, que se passent de taille.





The containing during grande Kingévité possible une haute stature qui lui donne une allure majestueuse. Ses feuilles caduques, ovales et pointues sont régérement ondulées. De couleur veir clair au prinzemps puis verrifoncé en été, elles virent au brun et à l'orange. en automne. Son tronc est liese et gris. Ses curieus: fruits trangulaires, appeles faines, se trouvenu sous une doque épineuse.

Prelimmos i le hêtre prospère mieux dans les sols frais et argilodicetos, mais il colère aussi les sois calcaires et les temains pleneux. 🖭 Joago l'idéat est de le cultiver sotémenc dans un parc, mais il se prête également à la confection de hales, de ndeaux britis-vent ou de hi cares

 iii nécessire uniquement tonqu'il ex cultivé en hais ou en ndeau

and par semisou par greffage.



En terrain cuil outétait et tét, il est parfois récessure de l'arroser lors des pénodes de sécheresse estivale.



* char in the lost arbite seremanque pair sa gradieuse silhouerde qui rappelle celle de l'arme, mais il s'en distingue par ses feuilles plus écroises et eiffilees. Ses peuts fruits ronds, de la raille d'une cerise soni visibles en automne. Sa longévité est grande plusieurs siècles.

1 Profesences il pousse dans la più pain des sols, même secsiou calcates

sole

Multiplication parsents et par bouturage



Bien quasen rustique le micocoulier préfére le climat doux



15 m 40 autom du print om in avvil à mal Elementation

ris or kiné dans le Affdi i quantu les magnaniers élevaient encore les vers la soie qui se noutresalient de son feuil age. Ceul arbre est un peu passé de mode, ce qui est viralment régrétable, cai inoffre le double acruit d'un feuillage décoratif en de fruits délicieux. Tout est amondi dans out arbre, si silhouette, son feuillage et même ses fruits, blancs ou pourpres selon les es peces.

Preférences le môtier prospère mieux dans les cerres traiches et bien drainées, et préfére les climats doux.

* Jage Isole ou en algnement

ar par bouturage



Phonophors aurom, ou print.

Emposition and fiference

Descripcional lés ormes qui comptent plusieurs répérats (l'omé commun, forme d'Amèrique forme de montagne, etc. oncous une grande longévité. saut s'ils sont attraqués par la graphicie, historie qui proyoque acqueillement de grayes deglies, ceurs feculies sont généralement ovales, d'entelées et pileuses, une écoror est brune et fesurée ceurs fruits ou samares, sont ovales et entoures d'une aile. Prelémentes peu exigentus quant à la hatture du soi, ils poustient même dans, les sois pauries.

^{to} Usago principalement en soté mais teur rolérance à la pollucion acmosphérique les destine également aux alignements urbains.

Morrighten non-parsemis er par greffage



Les frues du mûver nou sone plus sucrés que ceux du mûner hence



Chourssez de préférence les nouvelles variétés résexances à la graphicise

Plantation autom.ou print.

Exposição ensolaçõe

 Desarro con cod artico aux branches corruectos er aux feuilles. carduques en forme de cœur, compte parmi les plus décoratifs du jandin. Son feuillage apparaît après ses fleurs. Des capsules point ues en forme de bec contenant des graines ailees resteni longtemps sur l'arbre avant de se lendre pour libèrer ces demiéres Son éconte est grise et couverte de doques.

Floraison, flétits en clochettes, de couleu, mauve ou lavande. regroupées en grappes au bout des rameaux. Elles répandent une agréable odesii de violette

ie paulownia exige un soi ferble, bles drainé

Marge isolé sur une pelouse

il illest possible de le cailler à la base pour le cultiver en cépée ou au sommer pour lui donner une torme de parasos, mais sa floraison disparair

the area of



Dans les régions troides, les fleurs du paulownia sons souvern décruites par le gel.



Fig. 10 n il existe de nombréuses especes de piris "pin syl vestre, pun noil, pin mariome, pin parasol, etc.) dont la plupair nécesucieni, un grand jardin. Cercains ne poussent que dans les régions à climat doubl, comme le pin de l'Himabys ou le pin paratol La dispoacion de leurs aiguilles permec de discinguer les especies par exemple celes du pit sylvestré sont groupées par paires

Prefévences les pins poussent mieux en sol acide et frais, Le pin de Milmalaya a betoin d'une tette profonde et blen drainée

bage. Isolé ou groupé
 Tallis inusité sauf pour supprimer les tourches apticales

Multiplication parsems.



Le pin sylvestre colère les sols calcaires et est plus réssions au froid que les autres espèces. Pour les pecits jardins, chois ssez un pin rauge du japon ou un pin mugha.



* Vor ia fiche page \$44.



ilii autom bu print

and the juiciliant soleil ou mi-ambre

* Description. Il existe de nombreuses espères de tilleuls cultivés dans les jardins, comme le tilleut commun, le tilleur de Hollande et le tilleul argenté ils ont tous une croissance rapide des feuilles cadu ques en forme de cœur et des fleurs parfumées.

les leurs parfumées en groupes de 2 à 5, servent à confectionner des tisanes calmantes ou à réaliser des boins relavants. P Freimmes. Jesal importé peu aux dieux à condition qu'il ne soit pas troip humide.

kapi solé ou en néeaux coupe-venu

al elle n'est utile que pour la culture en rideaux.

n persemis du per houdine.



Le tilleul auditora est résistami à la sécheresse et ne crainz pasies. pucerons. A signales, une espèce morra connue, le tilleul rouge, almi nomine à cause de la coloration de sei jeuxes branches.



Lean In encore un superbe arbre d'omenient qui mérite une place dans votre jardin - à condition qu'il soit suffisamment vaste. car sa crobsance est l'apide. Ses feulles caduques, à 4 lobes, de anuleur verce au princemps et en écé, se parent d'or en automne. Ses fruits portent des fleurs resemblant à des tulipes.

9 Florasion les fleurs, de colors jaune, orange eu yert, sont parfu-

le culipier pausse mieux en cerre profonde et bien dranée il sera protégé du vent.

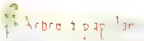
Nago Isolé ou en groupe

ா ு par setris ou par greffage.



Le culipier de virginie possède des feuilles échanciées vertes tands que le culipler chinois a des feuilles aux labes plus distaés et de couleur cuivre, la belle silhouexe pyrametale du cuiprer pagne à libre mirée dans un plan d'enu.





e artier oot ou avril

and or juli à sept.

en fair d'arbre. Il s'agui pluzôr d'u narbusse de grande culle. Il ponte à l'existemité de longe rameaux arqués, des fleurs très visitées par jes papillons, d'bú son nom. Son leuillage est caduc

- Flora non l'arbre à papillors, appelé acsu buddleta, a des fleurs en forme d'épis. Elles offrent divers colons selon les variécés violectillas, rose, bleu, rouge ou blanc.
- Prélémente peu éogéant sur la nature du sou le buddleia supporte même les sols pauvres, calcaires et secs. Son feuil agene craini tu les embrurs mina pollution. C'est walment un arbuses anns soucc.

 Justin 1998 hou projet une pelvis de un graduire populaté liser.

 Justin 1998 hou
- Isage Isolé pou orner une pelouse ou en gloupe pour réaliser une have fleur e
- Naile seulement pour contrôler sa crossance
- n n par boutunge (en éte)

E fruir du Ardinies

Estayez 'Harlequin' su feuillage paraché blanc-crème et aux superbes l'eurs rouge cardinal.





- Description appele également saule épineux, de petit arbuste possèle des reuilles greviert, efficies et caduques. Ses bales arangé sont décoratives en automne et ses épines piquent toute l'aranée. Preférences l'argoutair colère tout les types de sois y compris les terres calculres du sallines.
- Ersage isolèlou en groupe. Cest un excellent fixateur de duives up ut par bouturage.

nur di, ar i

Ne confondez pas l'argousier et l'arbousier. Pour ériter des eneurs, précisez Hippophae pour le premier et Arbutus pour le second.





are althomical print

Flagger Min Land of Indifferente

- Description | der articiste aux feuilles caduques est pairfols consi déré comme un arbre à cause de sa grande. Très fleun, ponte des épines, ce qui lui a valu l'appellation d'épine à fleuis. Ses petites baies rouges sont decoratives en automne.
- Floranton fletus partumées, blanches, rôtés du rouges

 l'aubepine est peu eogeante sur la nature du sou blie
- processe partout.

 * sales Papié ou en haie.
- Taille seulement pour les haies non bres
 Multiple accor par semi ou par greffage.



Attendon, cecarbuste ex très se trible à la maladie du feubackenen.

At.			
	Soil	Exposition	Patricia laritiès
Feuillius auguntées			
Fusions Enveroid Callety	Ретперы	Inclifférente	Végétohon basse
Fisam 'Adt Goutier	Parméoble	linalifférente	Port dressé
Feuillas dordes			
Fuscilo Emerald Gold'	Permi able	Inclifférente	Végétohon basse
Hisawi Kureomarginetus'.	Perme able	bedferante	Port dresse
Feuilles pourpres			
Artare à persuque Rubrifolius,	Bito shaled	Especialitie	. Feellage codes
Epine-vinette Auntoma'	Analyfié rent	Cream Pombie	Port dressé
Spenovinette Dorts Purplé	andifférent	Crount Formbre	Main
Noscher Purpurea	Bien aroiné	Gravit Pembia w.	Crasm & verk
Vunar à fleurs Аворигри ев	And ifferent	Crownt Pambre	Fleurs roses
Feuilles vert foncé			
unstier cerise Otto Luyken	indifferent	Inclifférente	Port étalé
Feuilles panachres blanc			
Europuller Argenteonungnatal	and of Event	Indifferente	Taulle unuble
Enable. Argentz omar gina wim	Вист актив	lindightronite	Стани к ист
Feuilles panachées jeunes			
Chalef Tricolar	Persone aible	Indifférente	Personal Per
Cornolater souchautu	Indifferent	lm@fferense	Taulio muitile
Enable Aureovanegatum	Buen dyoung	Analdférente	Crownt As yest



Ploraison sans interet e admo- en de admo- en estadore

un arhuste au feuillage et aux fruits décoratifs qu' persistent, our Physes, cela n'est pas si courant l'C'est pourtant le cas de faucuba, dont le superbé leuillage brillant et panaché de jauné hé craini pas le froid. Ses baies rouge vif, visibles en février, rescent tout thiver sultes pieds lemetles.

helèrenchs faucuba est capable de pousser dans tous les rypes. de soi, y compris est terre calcure - suon lui apporte un peu de cerré. de bruyère il redoute les vents froids d'est et de nord, mais il suppore a pollucion de l'ali

Isolé, en massi Foir en haie. a becaparates



Dans les régions à hivers rigoureux, il est prudent de le planter contre un mur l'abritant des vents froids.



arrive authorn objectivit.

sans intérét on in ambreou in ambre

e: 1 1 2 appelés aussi épines-vineixe, ces arbustes comporteni de nombreuses variétés, dont certaines sont à feuillage persistant. er d'autres à feuillage cadurtil existe des berbéris à feuillage persistant. er d'aucres à feuillage caduc Comme teur nom l'indique des arbustes. possédent des épines ceum perites feuilles sont vertés ou pourpres, rappetani parfos celles du houx ceurs baies de couleu corail, orange ou noire, apparaissent en automne

Reurs jaunes ou rouges selon les variéols. les berbéris sont des arbustes rustiques peu entgeants quark au sol.

Bole, en rocail le, en massi, ou en haié délensive.

air e uniquement pour les berbéris à feuillage caduc calcivés en hatre

Service III par semis ou pai boucurage



Pour les pecits jardins, je vous conseille le Berberis wilsonde aux. superbes fleurs jaulnes et aux fruits très décoratifs ou le Berberis thunbergu donute lecultage d'automne de couleur pour pre est. remarquable La culture du berbéris est réglementée dans les régions d'arboricul (une car il peux héberge) cercaines maladies visant legarbres fruiters.

Mana			
	Soil	Exposition	Astiva edigmos
Heurs Islandies	334		Andre English
Hibucto Rea heart	5n/ herr dynne	indeferente	Scena
Hortoren White way:	Indifférent	Misonhire	x047.5
TONNEL-CIA	Sat humale	Mi-cyrobre	Sovia
Ястья лицева 40ы	Jol perméable	Şuçil	Milk
Reurs roses			100
Abelta floribunda	So, pertiréable	Crossi Jianibre	Sons
Ceanothe Marie Simon	Indifferent	Crownt Jornsbre	SUNS STORY
Isualloner 'Donord raskance'	Indifférent	Crossi fembre	Sovis
НФисти Енгора	Sov buen dyniny	An clifféren te	SOURS STATE
Нопетью Евгоре	Terre meutre	Mi-ombre	Coketre 1
Rosa rugosa Scabrosa	Sov perméoble	Sofel	SOUR
Seura muges			
Buddle a Turple	[वर्त्र][संख्या	Серия Ареябор	NAME
Escalkyrar Pride of Gonard	Indifférent	Crossal fermione	Soons
Hibiscus Din de Brabari	in ben drawe	An defférent e	30/1
Patentille Kevi ove	Indifferent	Crown Yambire	Sovis
Kirsh xo@iski 24(cali)	Sin permatible	Seilei	White
Bours no lettes			
Hibucus Russerr wold	5n/ hien dymne	anddférente.	Score San
Lavande officinale	AAAn r culcum	Craini Jombie	x0/05
Ретилькия Ѕиретош	Sul bien avone	Cruint familie	Sovis
visen van kuylolin	Sin wer drived	but lifteren w	WALK
Rours Journes			
Genet d'Espagne	Indiji šeni	Спалі Лоптбте	XVIS
Mepartur	Say biens dirouné	Crownt Formfore	Savis
Powertike Goldjunger	विमेर्डिका	Спани Латене	XXIS
Reurs bleues			
Budalea Impre Blue	Indifferent	Crosst formlare	Sans
Conjugatins Harmally blue	Indifferent	Сталі готбіє	30/15
Coannibe Clove de Versailles	ladiff ara nt	Crownt familiare	Savis
Нинсте Киторги	ታ በነት የነበርላ፣ ላን የምስሎት	THANK (AFALII	уулс
fortenso Europe	Sovis calcave	Mi-ambre	Terre orade
Seurs argentées			
Gynerium	Say blen drawé	stnerdiplant	Savin



- Dimoription : les buissons ardents ou pyractivithes comptent de nombreuses varietés décoratives Jeurs feuilles persistances, généralement ovales et luisances, prendent une belle coloration en automne, usurs baieu rouges ou orangées, durent plusieurs mos... quand. les disteaux ste les pidores ripas :
- Floreu or grappes de fleurs blanches et parfumées.
- Préférences le buisson aident pousse mieux dans une terrefranche mais redoute le calcaire
- polé groupé en massit en rocaille, ou en haie
- Taille uniquement pour limiter son extension dans les rocalles ero sa hauxerur en hare

n par bouttuage

transport of

Comme delle des aubépines, la production des buistonsardents. avair été suspendue par les pépirue stes, à cause de leur grande. teru bilité au feu bactérier. Il existe mainterunt, dépuis peu, des varieres résistantes.



Plantation autom. & print

Exposition solell ou mil-ombre,

- Description, appelé également Cycloria (ou Chaertornée Japonica. Les fleurs apparaissent avant les feuilles dentelées et cadiques. um fruits odorants ressemblent à des balles de tennis jaunes.
- Horacon Fleurs simples ou doubles, roses ou rouges selon les vanécia
- Préférence: Jes racines du cognassier omemental redouţent le calcaire
- 🕞 Isole au milieu d'une pelouse, en groupe, en hale, paisse contre in muneto
- Taille raullez, après la floraison, les arbustes poussanz le rong d'un
- * + = par semis automne), par marcottage (automne) ou par bouturage éte).

a grant m

capparicion de few les jaunes traduit la présence de calca re



- cette plante vivace prisrède aussi des formes arbusaves. Ces demières sont moins gélives que les précèdentes. Feuillage cadud (ou sertu-persistant dans les régions à climat doux).
- Florasion Fleurs en dochettes, amples ou doubles, blanches, roses, rouges, manyes ou bicolores.
- Préférences les fuchsas arbusofs aiment les sois frais, lègers et nohes
- 🗣 c 13ge i solé, en massifou en jarre.
- Tail e avant les premières gelées auxominales pour labactre les ages et au début du printemps pour entever le bossmort.
- Morriphicalion par semis, par bouturage ou par éclatement des resident.

If est prodent de tuteurer les fucheixs arbustifs dans les régions. venteuses. Alabatrez-les avant l'hitver et recouvrez ieur souche de compost ou de feuilles mortes pour les protégér du froid. Essayez te fuchsia. Tricolor au superbe feuillage vest, blanc es rouge.



30 cm à 4 m

avel à mai

Esposition and fifeente Plantatine autom. Da print.

- cet te grande famille compte de nombreuset variétés, à feuilles caiduques ou persistances, à port dresse ou rampant, les leuilles son rassez coriaces, mais elles ne résistent pas toujours aux longes gelées. Les francs et les ligges sont décoratés en havei
- Roration fleurs parfumées et discrètes.
- Preférences i les fusurs sont peueugeants et supportent bous les ypes de terre.
- Virage en massifien haie, en rocalle, etc.
- Taille uniquement pour fréner leur développement en rocaille ou en haie
- Muttiplication par semis par bouturage, par greffage.

ces fusains rolérencia poll unon a mosphénque des villes.



Manie			
	Sol	Exposition	Author exigmos
Reurs Manches			
Browle de neige Rosewa	Crowd trop Pawnidah	क्रिक् रिक्स म्बद्ध	xX/15
Jeut an Prote of Rochester	lind ij ferent	Pas de saleil dites	Sons
Jilas Minse comovine	Indifferent	Indifférente	XXV15
Vicignotio stallata	Set permisable	reant Pombve	rount le culcuire
Serioger Bouquet blank	tralifiteent	Indifferente	SUDS
Seurs noses			
னேகள் ச்றீங்கள்	Sol permeoble	Contract Complane	Sons
Cogninssier du linpoir Eximite	Crown in alcowe	Characteristic	500 S
Deutao Montinzie	ancègleirent	Postale sofe fi darec	Sians
Verynolia Leonard Messel	Sol permeable	Craws Rombia	Grann le collegne
Parmitiver à flexits Evetesie	Ind (förent	Commit Combine	Scans
lamaris parvillara	Même sol sec	Crami Fombre	5005
Alegelia Stelano	Même sol cakure	Craint Rembre	Sours
Teurs mages			
Ligna-ser du Japon Rubia	Crami le Lakaire	sam fambre	SOUR
Lonaties a flairs	Indifferent	indifferente	2005
Vayroha Nara'	sol permeable	nami Formbre	Oam le cakare
vegyania regna Suome en arbre	Sal drouné	Pas de soleil direct	AND SERVICE STREET
Magelia Brasia) Ruby	Même sal calcare	Croant Formbue	Sons
undren mon vanh	AIRIFE NO CORNE	TIDALLIUMEUR	30/15
Seurs polypres			
ienti hybriole "Hollandia"	Tenc de bruyêre	Crami Fembre	5005
ules Tour. Spath	nedifferent	Indifferente	Sans
Pirone en arbre	Sel droin/	Par de sale il direct	70\u2
Beurs omngées			
Berberis steranoloyilla	Même sol - ako re	Charact Combine	SOUR
Reurs poures			
Coekse diu Jupan Wenglaru	and ofference	zam fombre	3G/15
Forsythia Lynwood'	and ifferent	Crarent Combine	sons
Senet hybride All-Gold'	Tennick briggine	raini fombre	70077
สอาศาสตก การ์งง	Même sol eakove	Indifférente	2002
Mahona aquifolium	Inclifferent	Indifferente	Sours
Sours blenes			
Esamothe Puget Blue	Jackifelreurt	Organt Formbre	2002
iku Kulferine fluverneyer	Indijkient	Indifferente	South
Конпали	Même sol calcare	raen ombre	20115
Seurs Incolores			
Genêt hyênnde La Coquette	Terre de bruy'ese	Content fambre	Sona
Teurs argenties			
ande a Mana	Adme sal homse	nachtleranne	y2/19
BUING IN S. SPILLINI	Statistic Machineticals		3411



e sor - x saleil ou mu-ombre

considérée souvent comme une plante vivade, Ther beides pampas est en fait une graminée. Ses feuilles allongées sont groupées en touffes. Ses pluntets, argentés ou roses, sont visibles de l'été jusqu'à l'hojer, et jusqu'au printemps dans les régions à climat doux ils se conservent tout Priver en bouquet set s'ils sont coupés avant maturité et pulvènsés d'une couche de laque.

* F Herbe des pampas pouse dans tous les types de not, mais prétère les sols sableux et bien drainés.

• Jage 150le sur une pelouse, en massif

supprimez en fin d'hiver les feuilles fanées.

pendivision de toufles (printemps)

the true du jardimer

Danster régions à riven prouveux, rebettez-les en lin d'automne et protégez leur base à flaide de compost ou de feuilles.





cet arbuste au feuillage dadud alle double avantage dècre très rusoque et de fleur ripendant plus de trois mois Facile à grefler, Philbiscus esi également cultivé sur tige, comme les rosiers.

Fioragion, fleurs simples ou doubles, de couleur blanche, rose, rouge ou bleue

 Preferences Phibacus pousse dans presque tous les types de sou même en terrain, calcaire. Il redoute seulement ressols imperméables qui provoquent le polimissement des cicines.

Usage i solé sur une pelouse, en massif, en haie.

ii ses fleurs poussant sur le bod de l'année, aillez au prinremps les rameaux de l'année précédence

n il pai bourdrage ecè,

Ee frue du anderwer

S vous autièves des hibisous en maxilf, associez les à des arbustes

a feuillage persistant, car ils perdent feur s'feuilles Thivez.



us jardin de 🕠



arii r. autom. ou print.

 Description | cer arbuste qui est en fait un prunuser non pio un laurus, possède des feuilles vert fonce, ovales, brillantes et persistanttes. Quand on les froisse elles dégagent une odeux délagréable Ses fruits noirs, qui apparaissent en été, sont acciques.

- Floraison les fleurs blanches en épis, azdrent les abeilles.
- élévencés le laurier-derise demande une terre humide et riche. en humits. Il redouté le calcairé.
- sate les haie ou en écran antibruit
- Taille au printemps
- Multiple ation par temu ou par bouturage



- Descripcion la lavarère arbusove, ou mauve en arbre, est un sousarbrissesti à port dressé, de forme anordée. Comme l'hibbous, son cousin, elle joult d'une langue flora son. Ses feuilles ca duques, tobées, de couleur verridair soni veloudes.
- li Floraison, ses fleurs abondantes, de couleur mauve pâle, possédeno des nervures plus foncées
- ^b Preferences la lavatère pousse bien dans tous les types de sols, y compris les sois calcaires. Elle préfère les régions à dimat doux
- In Isabe Isolé ou en haie mixte.
- Taille uniquement pour supprimer les dges gelées, après l'hiver
- ii in pai semis avril ou autómine).



Estayez le milieper tuis "tricolor" aux magnifiques feuilles panachées de blanc es de rouge. Dans les régions troides, optics plusés, pour ie milleperails "Sungold"



vert, est intéressant à plus d'un title. Sa bonne rusticité et sa grande

- Horason Fleurs jaunes d'oi
- Préférences le millepertuit est peu difficile en mattère de sou pourvuique la cerre soic bien drainée.
- diage groupe, bordure, massif rocalle, haie, jardinière, couvre sal, sous-bors, ecc
- Multiplication par bouturage, par division de touffes.

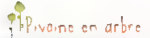


Pour freiner la production des fruits touques, taillet le raturier-cerise.



Danis ies régions à hivers rigoureux, protègez les radines avant tes for tes gelées

0 00



out à mars

Planason avril à mai Exposition intrombragge

* Dimor phone à de pas confendre avec les plyonies herbacies vivaces, la pivoine en arbre est un véritable arbuste. Ses feuilles, vert. pâle, sont caduques.

Florador fleurs parfumées, simples ou doubles, Leurs colonisson. très variés, du blanc au yrotet, en passant par le jauné et le rose. Preterences la pivoine en arbre pousse mieux en soi humide eu.

protond isolé, en massif prés d'un mur.

inutile sauf pour enlever le bois mort, au printemps. ar par marcoccage (princemps)

L'excès d'humidité du soi provoque le pourrissement des racines.



3m avril 3 mal marris barriers out pour revision out à mars barriers out pour revision out à mars barriers caduques, vertes out pour revisions des décoratios. Il convient par

pres, possède des Reurs eu des Fruits très décoratifs. Il convient par ialtemen, auto petits jatdins.

⁹ Floratson Fleurs blanches, roses ou rouges.

r e pommier d'arriement préfère les terres fertilles, mais ne craini pas le calcaire.

hole, en masti en hale mixte

De trur de ardienes

Ma variése préférée de pommier d'omement est la Evenese. qui se couvre d'une multitade de fleurs blanches comme nelge Ses pedici-fruits rouges restencies place tout l'hiver, comme des boules de Noël.





Plantation autom, ou print.

an in print à autom Executación soleil ou mi-ambre

 Description i vouloir présenter les residisés une seule fiche rént de l'exploir. Aussi, jen erentrera, più dans les détails de cette grande. famille qui compte plus de 250 espèces différentes, ues principales categories sont les rosiers biussons à grandes fleurs, les rosiers à massifs, rectossers ministures, let roslers arbustes, les roslers grimpants, let rosers eges, les rosiers pleureurs et les rosiers botaniques ou rosiers anciens.

Fréférence : les rosiers poussent généralement bien dans tous les sols sauf les sols :rès l'alcaires ou trop argileux

 du couyre-sol au couvre-mur, en passant par les bordures, les massifs, les pergolas, les jardinières, etc

alle and printemps, calliez les rosiers buissons et les rosiers arbustes en leur donnant une forme de « gobelec » pour que le soleil pénètre usqu'au centre. Pour ce faire, taillez au dessus du 31 ou 41 cell tourné vers l'extèneur les rosiers arbustes se taillent peul seut le bois mort devant être supprimé Remarque, le plan de taille doit être à 45° pau rapporr a l'honaoniale pour que l'eau de pluie ne scagne pas. Vote obbler drex une coupe franche ets cettant: Vitire sécateur avec la ame du côte du roser et la contre-lame du côté de la branche a sectionne

at in par bouturage ou par greffage



du ardimer

Les variés à les plus récentes de sont pas toutes parfamées. Els ayes les rosiers qui associent le parfum puissant des roses andennes. es la floralson prolongée des roses nouvelles, comme la veriêné de rester primpare. Pierre de Ronsard"

es rasiers sort des plantes assez engeantes réclamant un L ептепен реплопель

Tout dabord, pranquez de mors à navembre un binage tous les quinza jours à teur pied la bivoige, qui ne don pas être trop profond sous peine d'endammager les racines, a pour effet de détruire les adventices, de facilites la pénétration de l'edu dans le soi et de petner son évaparation. Si vaus navez pas le temps de réalise, ces binages révulers recouvres la tene des manuts d'une couche décare e de pari 2 - Incorporez un pau de compost à la terre avant chaque comsage ce artis auva pour action de nourrer les racines et de préses feau. Artentian diétez d'atiliser des arroseurs à ets trop puissants qui fort bamber les pétales.

3 - Coupez les fleurs fan ées pour empêcher na formation de fruits que offorblesent anutilement les playtes. Avant l'inver, supprimez les fauilles mortes, les branches dessitchées et les fauts restant sur

4. Pour éviter de transmettre des malades d'une année sur l'autre, brûler les dédrats de taille au lieu de les jouser à la base des navers. 5. Au début du printemps, continuez la taille d'entreties en enlevant les bioniches ayant gelè, pour dégages le centre des rossers es permettre une bonne circulation de l'ox Mais éviter de touler sues derivéres gelées ne sont pas terminées, car les nouvelles pousses sont stimulées par cette taille et risquent de se trouver détruites par le from Removique les rosiers grimbants mon remandants (c'est-à-alire qui ne fleurissent qu'une fois don - année) dement être toillés juste curre teur Donnson

6 - Supprimer régulière mont les rejets, ou gou renande qui repartent du porte-greffe. Ils se distingüent par la présence de jeuilles plus petites, do tem als i folioles au lieu de 5

7 - Sur les polyanthas, pour obtenir des fleurs plus grosses, supprimez quelques Economs

B Lorsque vous constates la présence de pucerons, riattandes pas qu'ils se sound multipliés pour les étamaner (ale préférence à littele d'un produit pels trivique comme fextrait de savon neur). Troite a folduire ou maladie du « blanc » avec un jangicide à base de soufre



4 5 m

्या अञ्चल मार्था वे शाम Exposition solellou mi-ombre

- Description appele également Philadelphus le seringat ne doit pas êcre confondu avec le Syringa, qui mest autre que le lillas Ceu arbusté de forme arrondie porte des feuilles caduques et des fleuts tres parfumées. Son écorce se desquame.
- Pi Floraison, grappes de fleurs, blanches, dont l'odeur rappelle defle de l'oranger
- Preferences le seringit est peu diffiche pour le son
- il supplante les emplacements ambragés mais fleurii mieux-au soleil

isolè, en massi [en groupe, en haie mixte

unquement pour supprimer le trois mort, après l'hivet
par bourunge en été



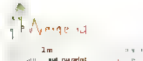
ner arbusce de forme arrondie esciculové pour ses leutiles caduques qui presinent une belle coloration pourpre en auxomne Fruics rouges ou bruns dressès en éps

le sumac pousse dans tous les types de sols, toutefoc les fauilles d'automne sont plus calorées en sols sets

- 🦖 Islake Isolé ou en massif.
- s alle muzile
- n in n pai semis, par bouturage ou par matost age



Attention, la sine du numbre est totique et protoque des allergies.



- ^b Orsa ripcioni del arbuste (appele ausa dienvilla), à por diessé ou recombant, possède un feuillage caduc, yert ou panaché de aune.
- * Fig. et son: ses nombreuses fleurs en forme de cloichæze, de couleur route, rouge ou pour pré s'épartouissent le tortig des raméaux.
- ^b Preference. Je weigelia se concente de la plupari, des cypes de sob, même humides et légers.
- bage Isolé, en groupe d'arbustes ou en haie libre iil supprimez les rameaux après la Borason.
 - par bouturage (été).



Estayez le wergelia Variegatabux délicates Peurs rose tendre et au feuillage vert panaché de crème.

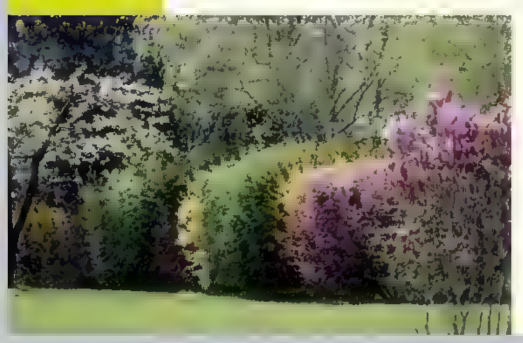
Vive les haies libres!

Dour se protège contre les regards ndiscreta, les excès du solell et le vent, une hale est nécessaire. Mais le chebi des plantes he se timate pas atta setuli thuyas qui banalisent les paysages du nord au sud de la France, Les propriétaires de nouvelles hales font preuve de plus d'imagination. Es n'encourent plus lettr jardin d'un triste mor de confières mals d'un écran fleur changeant au fil des causons. Ces nouvelles hares a mixtes a foncappet a un melange de plantes champètres. feuillues (aulne, bouteau, charmille, comouiller, érable, noisettet, peuplier etc. et despèces hordosies à Borason échelonnée (arbre à papilions, deutzia, forsythia, grosellier d'amerient, argousier illas olives de Bohême. eningat, rosser du l'apon (Roso rugoso), welgelia. ett.;

Contrairement aux hales de confiftres, les haies libres ne recentants auxime traile, sauf pout reiner leur andeu si elles emplètent sur le terrain du vordin ou sur la route. Des lois préta à planier sont en vente dans la plupart des pardineries et permettent de composer des hales « sur mesure » en fonction de votre région et de troi goûts. Jusie libre, haie fleurie, hale bries-venti, etc.

Artuor

Avarr la plantation de la hale, disposez un film plasoque épaisseur 80 microns sur le soi qui protégera les raciones du gel, supprimera lei dès herbages et multipliera par deux à visesse de croissance.



une haie bre à caractère chair a re



Jiste des plantes

- Budden (Sudaligo)
- 7 Forwiche (Forspalier):
- 3 Spirées Spinara x vanhautiere S. x arguita'
- Nose per pourpre (Coryér professu Purpures).
- 5 Comou ter (Consus 'Begancis mus')
- 6 seringat (Philosophus.
- 7 Arbie à perruques (Cotinus coggreno).
- B. We gelia Wingelo).
- 9 Groseilier à fleurs (Ribes)
- 10 Cytise (urburnum).
- 5ymphorine (Symphonorypos);
- -2 Saule (Safar ortegra Nishila ₄

C'est la haie lausée à elle-même, la haie bullagère qui borde les chemins et ensoure les prés. Elle est fibre parce que les a abustes ne sont pau contrainta par la calle le alusa parce qu'elle est composée de diverses espèces, certaines s'invitant pau los d'éles-mêmes. On cherche en général à marier les arbusces de manière que l'enternible présente un intérêt, est toutes susons, par la succession des florations et des fractifications, par la beautie des létiflages et des fractifications, par la beautie des létiflages d'automne ou encore par les parfums, le chout auxo privilégier des plantes à baies, qui acurent les osseaux, ou des arbuscas mellières.

visités par les abeil les Les espèces régionales, indigènes ou naturalisées, som souvent les plus mobressantes étan donne leu rusticité et leur robtatésse elles revienment en outre généralement mons cher à l'achat. Toutefois, vous pouvez également oprer pour des plantes moms courantes, à condition qu'elles soient de culture facile Ce type de plantation, très naturel, est simple a entretenir of pest être sissé livré à lis-même pendant des armées. La callle, effectuée au sécateur à main ou à describranches, constate en un stropte nectoyage. Étanunez le beix mort aussi que les branches qui sé dungem vers l'intérieur, afin d'aérer et d'allèger l'ensemble. Il faudra en revanche tailler les arbustes qui s'étalent excessivement.

ou qui poissent vite, menaçant d'étouffer leuri volsins «a hauteur peut être timitée, sous les deux, trois ou quave ant, selon les espèces cultivées et les impératifs particulient (vue, protection conce le vent ou les régards...) La plantation de bail le plussouvent situ deux rangs, en quinconce, de manière à obtenir un rideau time étoffe.





des fleum um arbunten perfutmin sont. nombreux et il est roujours possible de les maintenir dans Pespace qui leur est attribulé, quel que sont le type de l'alignement. C'est faoie dans le cas de la haio More, où l'on peut faire figurer qualques espèces odorantes dans une composition, ou même ne sèlectionner que odies-ci. sans beaucoup de problèmes. Mais une

les saisons, avec des arbustes de printemps, dete et d'autonne et même d'hiver (chanomanthus, banamélia.). , pour toutes les heures, avec des parfums matinaux, visperaux, nocturnes ou de plein midiet pour tous les goûts, ou plutôt rous les odorats (senteurs matiquées, ponvrées, subtiles, entétantes, capiteuses.

Bon à sateoir

us parfums, de feuillages ou de fleurs, sont en général plus fort à la chaleur. C'est pourquo une haie plantee desant un mitr ou un mures qui réfléchit et emmagasine le rayonnement solaire, est particulièrement oderance.

Une have pour att cer les a seaux

Liste des plantes Berbéris (Berberis)

- 2 Fusair (Euchymus).
- 3 Buisson ardent (Pyracartha
- 4 House(Nov)
- 5 Sureau (Sambucus)
- 6 Grenatie (Panza gravatam,

Au jandin, le printempt et l'été offrent une profusion de fleurs délicates ou somptueuses. En revanche, Falltomne est nettement philis chiche. Pourtant, de nombreux arbustes. réservent une auronse de fin de saccor en se couvrant d'une multitudes de fruits colorés, te plus souvent rouges, mais également orangés, jaunis, violets, bleus, blancs ou nous. Cexte superbe fruccificacion, parakulière menti blen yenue sur les hales, qui prennent souvent un aspect un peu méancolique à l'arrivée des premiers frolds, présente en outre l'avantage de et prolonger très rard dans la sacon, parfols même jusqu'au coeu de l'hives Ces bales décoratives constituent par ailleurs un Bément attractif pour les obeaux, dui en raffolenc Alors que les habitaits naturels se caréfent tirse baje de fusain, de botis. de berbéris ou de comou îller représente ain prédieux garde-manger pour les oiseaux, done beaucoup volent leurs populations se réduire ou sont même menacés, La plansation de tels végéraux est donc Jdéale du point de vue de la défense de l'enformement et de la faune. ec donne en même temps le grand plaisir diobserver fauyettes et mésanges voleter d'un arbitrir à l'autre en pictatant les bales,

La have libre est sans doute la mellleure forme pour les arbistes à fructification or nemenrale. Elle double en effet focusion de marier les espèces en cuant sur les couleurs des bales, et d'associer différents types de végétaux puraque cette catégoine compte des spéciments à belle florabon primanière ou estivale, tels que les aubépines, certaines viornes et certains rosiers, et des que les aubépines, certaines viornes et certains rosiers, et des que les aubépines, certaines viornes et certains rosiers, et des que les aubépines, certaines viornes et certains rosiers, et des que les aubépines, certaines viornes et certains rosiers, et des ujets à fruillage periodant du melleur effet sur les haites régulières, mais il faut alors tailler liniquement à ur fin de l'hiver, pour permentire

Toxicité

Si ses bales sont recherchées par la faune saitwage, certaines raubépine, aucuba, bulsson andeni, cottonéarrer, houx, if, sureau et moèrie) sont tosques pour l'homme. J' convient danc de mettre et gaude, es enfants.

ada fleste de donner teurs fruits.





Vingt fleur à la care



nation 40 cm à 1 m

Flora in lavell a july Line in soleti ou mu-ombre

ii. cette plante vivace et rustique compte prés de 100 especes différentes. Certaines poussent à l'étai sauvage en moncigne (ancolle des Aupes), d'autres ont été hybridées pour décorer nos massis, anonlie des jardins, Leurs feuilles glauques ayans un peula farme de celles des tréfies, réateut discritement triples au niveau du soi, tands que les fieurs s'exhiberu à l'extrémité de fines ages.

- Pi Floration i chaque fleur, souvent bisolore, a une durée de vie d'environ un mois ues coloris des espèces de jardin sont crès vanés i du hianciau violet, en passant pa, le rose et le aune.
- Prétérences, fancolle pousse mieux dans une terre franche, blen drainée. Elle supporte le calcaire.
- Is are en rocalle en bordure, en massit etc.
- in abattez les tiges défleurles jusqu'al. A veau des leuilles mili di a par sems (printemps) ou par éclatement des mulfies printemps ou automne,

L'ancoie aurait la faculté de repousser les lièures et les apurs.





eta la 6 on a 1,20 m la lo lautora ou print n print à autom.

les anémones sont composees d'espèces vivaces eu d'espèces bulbeuses. Mais, comme chez les ins, la frontière n'est pas toujours nette entre les déloi catégories. Alna, l'amémone du japon est dassée parmi les plantes vivaces, andis que l'anémone des fleuistes, coteure de l'anèmorie Sylne de rice sous-bois, appartient à la categorie des plantes bulbeuses. Il existe d'autres especes tout auxidécoratives, anémone Blanda, anémone de Caen, anémone Sainte-Birgitte, anémoire de Chine, etc. Par ordre de l'aille, les anémoires de Chine arrivent en tête (80 cm à 1,20 m_e survies des anémoires du japon (70 à 90 cm) pus des anémones des fleuristes. 15 à 30 cm). Enraisor l'anemone des fleuristes, à fleurs simples, s'épanouir auprincemps, randis que celle du japon, à fleurs doubles ou semi-doubles l'eurit d'abbt à octobre Les anémones Blanda à pétales de marguerices aux colors bleus, s'épanouissent de février à avril les anémones de Caen, aux Reurs simples de couleur rose, rouge, mauve. violette ou panachée de blatte sont visibles presque toute fannée les anémones de Chane, aux fleurs roses ou mauves ressemblant à des dahlissá collerette, départouissem dáoút à octobre.

- and the enautomine especes à floraison printa nère), au princemps les pèces à floraison estivale et automnale).
- ies anémones exigent une vare bien drainée in mássif, en rocaille, en sous-bois, en jardinéra pour fieurs coupées.
- Multiplication, par division des touffes ou des mizomes, à la fin. de la réviode de floration.

E rue du ardines

Pour fleurir votre jurdin neuf mois ser douze, échelorinez les plantations : en septembre-octobre, les anémones des fleuristes, puis, d'octobre à mais, les anémones du japon ou de Chine es, de mais à juny à nouveau celles des fleuristes.



Mauripur 10 cm à l'ini Минестор высотнам римс.

Florançon multipodit Exposition ensoteillée

- Description. Il existe trols catégories de campanules. Iés vivacés. rustiques, les vivaces non rustiques et les boannuelles. Apple bennent au premier groupe les camparules à grandes fleurs, les campanules à feuilles de pêcher et les campanules pyramidales. Parmi les vivaces non rustiques se trouvent les camparades « étoile-de-Marie » et. parmules bisannuelles les campanules à grosses fleurs et les campsnules naines.
- * Floretto hilleurs fleurs es forme de cloche (campanula en latin) soni à l'origine du nom de ces plantes. Celles des especies vivaces rusaques à haute végération offren des colors blancs, bieur ou violets, de juin à août. Celles des vivaites rustiques haines proposent cour l'été. un choix de couleurs encore plus important (blanc, bleu clait, bleu violacé et pour pre). Quant aux bisannuelles, elles donners de mai à juiles des fleurs plus richement colorées (blanc, blanc et violes bleu eu moter, rose stas, etc.) que celles des vivaces non rustiques (blanc
- ₱ Preferences les campanules, sauf les vivaces non rustiques, soni peu exigentités en matrèté de tot
- Exposition les campanules prefèrent les emplacements ensotellés, un espèces non rustiques se cultivent en pots, à rentper dans une véranda, ayan, les premières gelées.
- n de la décoration des rocailles jusqu'à la confection de bou quets en passant par la réalisation de massifs fleuris.
- Multiplication par semis fête) ou par division de couffes (après In floraison).



Les semis ne donnent pas toujours des avuleurs identiques à celles des pieds meres.





Filograpi été à autom du oct au mars F soleil ou mi-ombre

De les dinysanthèmes évaguent les espèces dultivées en pots pour la Toussaint, mais ils oni d'autres mêntes trop souven-ignorés Qu'ils appartiennent aux espèces annuelles ou vivaces. Ils donnent au jardin des plantes rusziques à longue florasion et de culture facile. Flors son flèurs d'une grande diversité de formé et de couleur. notammes blanc jaune d'or, rose etc.

cous les l'ypes de sot mais ptéfère les cerres, ches en plate-bande, en massif, en bordure, en fleurs à couper par serus (fin du printemps) pour les annuelles. par division deskouffes (début du printemps) pour les vivaces



are resurrom, ou print a new or mitormbrage

Lette mignonne petite plante vivade qui porte des grappes de l'eurs en forme de contripermet de réaliser de superbes bouques spoul dédarer sa flamme Son reulliage argenté ressemble à celui des lo agêres

▶ Floreison Fleurs condiformes, de couleur rose et blanche.

ie oceu de Marie euge une tene permeable, au pH Sablement acide. Elle apprécie des apports réguliers de compost

en bordure, en massit en jardinière

Multiplication par division des touffes printemps ou automne).



 Description applier ou vivace selon les espèces, le cosmos est. une plante facile à cultiver Associé à des fleurs sauvages coquelitos. mauve, bleuer - Il donné de gracieux bouquers champètres. Son leuillage est três léger

Flo adon ses flews, ressemblant à celles des dahlus simples, ont une longue florason. Coloris blanc, rose, carmin, jaune, pourpre, ecc Prélérences je cosmos est peu eugéant su la nature du soi mais. il préfère un soi légeu

 Na je en massif, en place bande, en pot, etc
 ann pour obtenir une floraison prolongée, eliminez les fleurs fanées au fur et à mesure

· par sems (pintemps)



La cuition des dispositifièmes d'aistonnie, en potèce, est déconseillée aux jurdiniers débutants elle exige de nombreus somstpincements, arrosages fercilisations, protection contre ter geldes, etc.).



Les ages étant fragiles, plantes-les à l'abri des venos. Actendon of Mercel and their toxidique



Évitez les apports d'angrais, car le cosmos pousse mieux en terre

Rocailles: transportez la montagne en plaine

La création d'une rocalile nécessite de respecter une certaine citronolosse.

Première étape

Dessinez sur une feuille de papier millimétré. Pemplacement de votre future rocaille et ce que yous souhautez obtenn, tant au niveau des formes rocheuses que des couleurs de plantes. Sur votre croquis, faites un schéma de la rescallle, de face, de protil es de dessus. Vous pour rez découper des morceaux de carson gris qui représenterant les rechers es des papiers de couleur pour repèrer l'emplacement des plantes.

Deugièmo étape

une los disposés sur votre plan les divers éléments de votre future rocaille, vous allez. potrvon passer à l'action su le terrain. Deux cas se présentent, selon que votre terrain est plat où en pence, la seconde solution est idéale, car ette offre de nombreuses passibilités (descente) de garage, talus de bord de route. bordure d'escaller etc.), sans nécessiter d'importants cravaux de rembla ement. Par contre a votre jardin esi plat, votes devrez convinence: par créer du relief en creusant un déblat pour réaliser un petit talus. La terre récupèree tors du crousement servira d'assise à une partie. des nochers, mais n'il disposez pas de biocs trop lourds, car l'action de la pluie risque de les déstabilises.

Pour améliorer l'assiette des rochers, asseyaz-les sur un lit de califorux, qui assurera également un bon d'arrange des eaux d'arrosage. Sur un retrain en pente, la disposition des rochers est pius simple, mais, par mesure de sécurité, il est prudent de les incliner vers l'arrière pour accroître train stabilité. Pour réussir une rocallie, il faut s'inspirer des formes et des masses rocheuses observées dans la nature, en montagne. Si vous ne prenez pas le temps de disposer les amas rocheus de façon naturel le, vous n'obtiendrez pas une rocalle, man un tas de rochers fleuns ues roches calcaires dolyem étre disposées en bancs horzonta ux ou fabliement unclinés. Les autres types de rochers (granite gneiss, etc., peuveni être placés de mandée plus charotique. N'outribez pas de prévoir des zones de circulation au cœur de la rocalile pour l'empresien des planes.

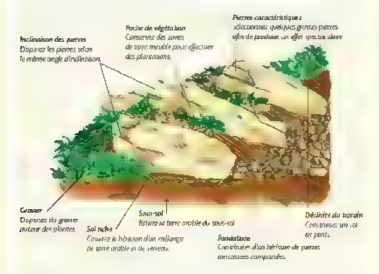
Trousième étape

ces rochers étant mutallés de façon esthédaue et sécurisée. Il est temps de faire entre i en scène les plantes. Pour que la végécanon ne soli pas a côté des rochers, mais ati cœtir de ceus-cli (ce qui donne un aspect plus naturel), gambsiezies cuvettes rocheuses de terreau, et les lissures de terre mélangée à du sable. Érant donné la faible épaisseur disponible pour les raones, la sélection des plantes se limitera a celles ayant un développement. réduit plantes raines, plantes couvre-sot. plantes rampantes, plantes alpines, etc. Pour constituer le fond de décor our restera en bermanence vert, même l'huver commencet par garnir votre rocallle de conilères nains. Ensuite. doposez les plantes fleuries, que vous trouverez en landiner le au rayon » plantes de rocailles » ou e plantes alpines ». Parfois, elles som cachées au milieu des « plantes vivaces » ou des « plantes tapasantes x. Évitez d'associer des plantes aux colors trop divers i rouge et jaune, par exemple. Mais manez plutôt des coloris proches pour obtenir un dégradé plus extrétique



Murets Fleur's mar el e véaéta au minéra

Qui il singuae de fixer tui come d'un terrain en pente au de sense la minositione d'un terrain plat les mais de pières sont très employés. Pour se remise plus déserés uses uma sité à la aggirmane de fixers. Infisée les intersees des muss imprises à ser ou enteurs quiriques pières dans cous immerbés afin d'y gistres un peu de terre et d'y mistaler les régistraus us plantation adject les généralement au début du printemps, quand les gélées ne sont plus a craindir et que les premières chaleurs ne se manifertent pas envore une perme du mus jeunt office de sonteur solous, or qui permet un dermanage de régistration plus présone qu'en pleine terre mois accentue aussites éfects de la soche resus. D'où l'importance d'arracer égulérement les jeunes plantations au court des sus premiers mois et d'halmely en le faullies en ces de sécheresse entrade une maisse et d'un entretien récluit fin notre, in permettent cur handicopes physiques es our personnes à mobilité récluire de annoitre les jeunes du porte de roccites plantes de roccites ou prontes alpress -adoptem porfaitement act et en une de secheros de la confidence de la c



us ex bien les étiquettes pour vénifier que les végéraux correspondent à vos nochers ainsi, pour des nochers calcures, ne prenez que des plantes calcivoles qui supporten ne calcaire; uépoque de plantation des nocalles est bies, large, pulsque la plupart des végéraux sont cultivise en godets et ne acutifient pas du streta du repiquage. Enlevaz le godet, Garnissez le urou de plantation de cable ou de grances d'annants. Disposez délicarement la plante dans le trou

et complètes aires du terreau. Arrosez modérèment. Dans les Fisures de rocs, coincez des plantes en rosette, à l'ade de petits processus de callioux. Ne les arrosez pas après la plantazion, une lois von végétaux inscallès dans la rocalife, vous n'aurez presque plus rien à faire, il ce n'est de traffer les plus envalussants pour qu'ils n'emphésent pas sur le territoire des plantes voisines.





Planaicon - juin à sept. aurom ou print. Programme Indifference

- Diminiption (let digitales aux superbes hampes florales cultivées) dans les jardins sont des hybrides améliorés des digitales pour pres sauvages, Leurs feuilles personantes, groupées en rosette sont en forme de lance. Actention, toutes les parties des digitales sont très toxuques (digitaline).
- Floradon en clochettes punes, maes, mauves et blanches qui rappellent les fletirs des gloxinias.
- Filte Ricences : les digitales pousses, dans la plupart des terrains, du bord de (alus au sous-bois, mais elles soni plus belles dans les terres acides. Sensibles à la sécheresse, elles nécessitent toutefois des terres humides mais bien drainées

fonds de mixed-borders plute-bande composée d'un mélange de vivaces, d'annuelles et de pecis aubustes), masquage d'une haie iaide (chuya, par exemple), bordure fleurs à couper (blen se laver les mains !).

ii 🧸 par division descouffes après floraison.

é frui du idirdimer

Si de jeunes enfants fréquentient votte jardin évitez de planter ces végétatus dés toxiques ou places les dans un endroir inacces able (moaille, per exemple). Ellesse mariers blen avec tougères ou hospia





auromne

Floration mars à pain Exposition ensolellée

- Description la groffée jauné ou ravendle (à ne pas confondre avec la girofiee des fenêtres, ou matthiole) est une plante vivace cultivée comme une bisannuelle. Elle a un port dresse. Ses feuilles, en forme de lance, sont vert foncé.
- Floraison fleurs simples ou doubles, en grappes parfumées situées à l'extremité des riges. Colons du bland au violeuen passant. part le rouge cartoire.
- Preferences la groflée ravenelle préfère les terres blen drainées es même les sols secs. Elle redouce sourcitois le calcaire
- blickge en massif, en puce-bande, en rocadie, au pied ou sur un mus en hordure eco
- 🤏 raille dès que les jeunes plantes dépassent 20 cm pinces-les pour qualles se ramihent
- η ραι sems (écé).

e ruc du andimen

Plantes ves girollèes revendes le king d'un mur abrité si votre région connaît des vents froids.





Haldesti 30 à 60 cm the autom

Floration Aud. a sept. F ensoteillée

- * Description, plante annuelle très courante dans les jardins, le godètia est apprécié pour sa facilité de culture euson abondante floraison. De plus, ses feuilles, en forme de lance, supportent bien les embruns. Ses couffes dressees se couvrent de fleurs simples ou doubles restemblant à des azalées
- loraison, fleurs en forme d'entonnoir, de couleur blanche, rose.
- muge ou workte. # Fré®rences les godénas poussent dans la plupait des sois, sauf si la soni, crop secs. En sol riche en humus, les godécias oni cendance à produire plus de feuilles que de fleurs.
- Jonge massif, fleurs à nouper, poder jardinière. · a par semis





30 a 60 cm arter print

and details

- с в 🔻 🕟 секте flew pome ie nom évocaceur d'herbe d'amour Elle est annuelle en pleimair (ou vivace en serie). Ses leuilles vertes en forme de lance sont légèrement gaufrées. Ses tiges, herbacées quand elles sont jeunes, du rossent avec l'âge.
- Florision ses fleurs blanches, bleu inhande ou holletter, qui ter semblent à celles du myosotis, exhalent tout l'eté une odeur de vanile
- Preterences l'héliocrope pousse dans aous les types de sol, à condition qu'ils ne solent pas taturés d'eau.
- bage en massif, en poi ou en jardinière, en veranda chauffée.
- ▶ Tallie pincez les jeunes plantes pou qu'elles se tathifient
- Multiplication, paraema (difficile), par bouturage, printemps)



e frue du jardinist

Renoraz les pors, avant, les premières gelées, dans une véranda chauffée. Rabattezies plants restant en pielne tære et recouvrez-les d'une couche protectat ce de compast ou de feuilles

éalisation d'un massif fleuri

Pour réussir la plantarion d'un massif de fleurs, commencez par dessiner sui le loi femplacement des divers groupes végébala. Creusez les trous de plantadons es placez une douche drainanse au fond (graviel, sable). Enlevez les plantes de leurs godets et placez les dans les trous correspondants. l'assez et complésez avec du terreau. Amosez copleusement.





Litte des pranton

Arhuste

Forsythio subtermedia Boucle d'Or

Microcone

- 2. Arobis caucaska Piero, 3.
- 3 Bergenus/Abendglus 3
- 4 December speciabilis
- 5 Dominicum orientale, 5

Bisannouelles

3 Bella perennis Tapis, 10

Hi Myosofu alpeatru 'Utramarine B

Bulbeuses

- 6 Muscon ratgolium, 8.
- 7 Norrosus Tête-a-Tête (Car Epolomonicus), 5.
- 8 Narcisas fice Follies | Gr. À grande dou ronne), ?
- 9- Nervosia Actaes (Car Poeticina S.

77171717171717171717171717

- TO Tidipo Apricol Beauty (Gr Simple hitting 8
- F. Balipa Padriess Pink, Gr. Intemphey 6.
- 12 Tulipo Coden Apeldoran (Cr Darwin, &



40 à 60 cm Exercises princ mi-ombragée

Description. à fongine les impatiens étalent des plantes vivaces de serre Par hybridation, res sélectionneurs ont réussià les rendre plus infestantes au froid, de qui perfrier de residuliner en pleine terre, comme des annuelles, Les impatiens ont des feuilles en forme dellipsé, vertes ou pourpres, Leuri tiges sont épalistes, mais cassantes comme du verre.

Florus on teuts fleurs à vois pétulei sons prolongées par un éperon. Colons blanc rose, orange, rouge, violes, etc.

Protoconce, les impaciers poussent mieux dans une cerre blen fertilitée ou liche en humus, humide mais non saturée d'eau.

I 15-gg un massif, en bordure, en pot ou en jardiniere

ill supprimez en 8n d'été les riges ayani fleur

par semis (princemps), par boulurage dans de leau.

rue du landineer

Si vous souhaixez cultive i es impadens d'adéneur comme des plantes vivacés, vous pouvez les médité en pois avant les premières gelées et les resurer dans une vérands chauffee. Yous profiterez de les ufficiellem paradon. Thuir





30 cm

soleflow mi-ombre :

Indice à dultive, les jannithes au rivent en troisème position des bulbes à Floraison printaruére, après les au pes en les narcèses, de feuilles discrètés, en tubar, passent présique napériqués tant que les hampes Floraies ne sorties, pas de terre.

⁹ Florarson tes fleurs, en petits grelots, sont regroupées le long des hampes floraies Leurs colons sont més variés bleu clair, bleu foncé, maixié, violet, rôse, putre, change, touge, blanc etc.

n e n n de 10 à 15 cm

es jacinshes sont peu difficiles quant à la nature du soi et poussent partour à condidon que la œme sont riche es non gorgée d'usu.

🦠 🛷 sur une pelouse, en jardinère sur balcon, forcé en appar-

ip pau division des bulbes.

Le truc du jardines

Employer un piantain « spécial bulben», ainse des podres d'als et d'esti i squeront de se formes sous l'orgnon et lempêcheront de se développer





Condinuez à arroseg même après la fin de la floquison. Reservez les diges dans les régions vernaires. Prodègre les bufbes, pendanc les gelées hivernales, d'une couche de compost ou de feuilles maries.



4 m 50 cm à 250 m a na autom. ou print. nu a malayud

· saleil au mi-ombre

Dimmiption des plantes bulbeuses qui comptent plus de All expéces différentes sont en principe rustiques. Settles quelques espèces de lis doivent être rentrées "hiver dans Une véranda chauffée. ceur fecullage carceoté, vert clair ou vert foncé, est disposé tout au long de ur ge

 Plonatson Reurs parfumées, à 3 pérates et 3 sépales ressemblant. à des pétales. Coloris : tous, saut le bieu. Gertaines espèces sont lentes à fleurir trois du quatre ans d'autres ont des fleurs produisant une odeur desagréable

Persode de plantation en automne ou au printemps, après les gelées las espèces dépourvues de ratines adventives doivent être plantées de préférence au printemps.

Provincione le plantision 15 à 25 miselon le diamètre.

Préférences : les lis poussens dans toutes les terres, à condition qu'elle ne soient pas trop humides. L'idéal est un terrain en pente, sableux, non calculre et bien drainé pH 6,5. Évitez de planter près d'un mur exposé plein sud.

· est massi (en pot, en fleurs à couper

n e supprimez régulierement les fleurs fanées pour accélerer la formation de nouveaux boutons foraux.

Moltipistation par division des bubilles, en automne ou au prin-



Si la cerre est trop riche, les éges uni rendance à flechir et dolyenc



Hauseur 60 cm 2 1,50 m

ar mai Aguin.

Plantation autom.ou print. sole if ou ind-ombee il eusce plus de 200 espèces de lupins, vivaces ou

annuelle, pour la plupair très rustiques, ceurs feuilles veloutées, est forme de daigs, sons vem pâle au vers sambre selon les espèces. Proposon leuis épis floraux, ressemblant à des flèches, peuvent

dépasser 80 cm de hauseur. Fleurs généralement parfumées, de colors bland à wolet en passant par le camtin et le rouge

Pretérences III pousse nueux dans les certes légètes et subleuses. pin ineutre ou régérement acide. Il rédoute toutefois la présence de calcaire.

Մենքն en massitien place-bande, en fleurs à coupei.

e Inutile

 Мывр Ісаном рал serius "printemps, été), раз bouturage (prin temps, ou par division des touffes princemps).



75cm à 1 m du autom, ou print Floration juin Laodz Exposition ensoteillée

Sous cette appellation se cacherir en lair plusieurs plantes différences des archems, des leucanthèmes, des chrysanthèmes, des cemomilles, étc. Les anthèmis camomille romaine, cathomille des candites etc. Lond un feuillage ver ou gra-vert finement découpé Mais loutes les camomilles ne son pas des anthémis. Ansu la camomille allemande est une matricaire, et la granue Landomille, un displanthème. Meureusement, la plupair de des plantes ont des points communis, ce qui permet de les présenter groupées.

FI grandes fleurs a perales blands er andeur jaune vil i a plupair des marguentes pousseni dans n'importe quel type de sol pourvu qu'il soit blen draine.

les marguer des s'utilisent aussi bien en massi Fau milleu d'une pelouse qu'en porée su une terrasse, sui un balcon er même en appartement

 $\gamma_{\rm out}$ or proteinsternation also not when the passing process is extrémited also toutlies

Multiplication pardivision des couffes



Antisetrégulésement sues pittles se font rates.



5å 50 cm are print n si e ete

Les la famille plus exactement le genze) des ceillets compreplus de 300 espéces différences annuelles ou vivaces oeillets bétantiques des Alpès, d'Auvergne, de Crèce, de Hongrie, ceillets mignardises, etc. ceillets cultives des fieur sess des poères, de Noce d'Amérique, etc. Au pirdin, des plantes vivaces sont généralement authories en annuelles ou bisannuelles Leurs feuilles persistances, verupâle, vert argenzé, vert bouteille, grà-vert selon les espèces, doit un forme de lances ecrones.

F) a louis très paifumées, aux colòris blancs, roses, rouges, violeus ou bicolores.

 $^{\rm N}$ F $_{\rm cm}$. We defile is not besoin a une terre riche et humide pour bien pousser

chape en rocaille, en massif, en lardinuère en fleuts à couper, etc.
 uniquement pour diviser les touffes (rop servées.

ச நான் par semis (printemps, été), par division des couffes (printémps), par bouturage (huver, été).



Pacientez deux ou prois arenées après la plantacion avant de sendr les cremières fleurs.



50 cm à 1 m no autom ou print Finance été

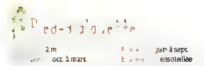
Finance été

Soleil ou mi-orobre

- Description Il lexiste des philos annuels et des philos vivaces nains ou à hauce végetation. Ces denuers sont les plus intéressants, car ils ne servent pas qu'à orner des massifs, commètres philos annuels, maispeuvent aussiètre utilisés pour réaliser des bouquess.
- Porairon les fleurs parfuntées des phlox hybrides visaces présentent de nombreux colors blanc rose, mauve, rouge, orange, pour prebico lote, étc.
- Préférences les phlox poussent mieux dans un soi bien draine mais frais. Évrez les sols trop calcaires ou trop argilleux. Espacement entre deux pleds. 35 cm.
- Jeage en massif (au minimum 12 plants), en minimale pour cadrer un potager, en fleurs à couper
- Motivolicador par semis directement en place, par boutunge de ages ou de raones, par division de couffes.

e de trans

Arroset coperamentales justices plantes pendant les sis premiera mossaprès la plantazion afin que leur enzalmement, soit assuré.



i également appelés delphiniums, let pieds d'alouette sont des plances vivaces, deuts feuilles rappellent l'empreinte d'un pieds d'alouette dans la néige.

- Haradon les fleurs groupées en épis, offrent des coloris des variés, du blanc au violet en passant par le bleu dat, le bleu vif, le toste libs ou le mauve.
- Prélormons choskses us androit où la terre est niche et bies drainée, car les pjeds-d'ajoueux redoutent l'excès d'eau. Par contre ils ne charément pas le calcaire.
- * Jage en masef pour fleurs à coupet ex-
- Multiplication par division des coufés (printemps, ou par beuturage résultat plus aléacoire).

e de te

Prévoyez au moins 5 plants de la même couleur pour o bante un effec de masse, despacement entre chaque plante sera proportionne à teur hauteur au stade adulte.



- Description libras levilles vert clair ou vert-rouge, dispersistent aux premières gelées.
- * Phraison Heurs, blandies, roses, rouges ou public.
- Préferences les pryones herbacées poussent meux en soi humide et profond.
- * visage les bordure, en fleurs à couper
- Talle enteverte siger s
 éches au printemps et supprimer les fleurs.
 fanées après la flora sort.

a II par division des racines, rous les cinq ans



Buttez-les au printemps, Les pivoines réalment pas être transplancées.



0 cm 40 dec a mus

- Description decre plante vivace rusque, appelée également helleboire, tila auctune paterisé avec les risses, dur d'est une double des renoncules. Elle exicosque mais mérite quand même une place dans yotre jardits, car les plantes capables de fleurir Mover ne sont pas si nombreuses.
- Floration fleurs bland rock ill ediste aussi des espèces à fleurs jaunes pourpres ou. yennes.
- Préférences la tose de Noël préfére un sou frais et bien drainé Elle doil être protégée des vents du nord.
- * La agri len massit en sous-bols, en jardinuère, en fleurs coupées
- Mulcipiruation par semis (aléatoure) ou par division des couffes au prilitemps (atténtion, laved-vous bren les maints, car la sève est un poison violeni ().

D D D

Si le froid en trop intense, procégez les plants sous des doches en plascique. Pernarque la première année après la plantation, la Foration de la rote de Nioif est souvent réduite.



Les secrets du tapis vert

ut cristion et l'entretien d'une pelouse demandent méthode et organisation. Ne grillez pas les étapes, sous peine de dévoir rout recommence. Voitt le dénoulement. cheonologique à respecter.

La préparation du terrain

un an avant le semo, labourez l'emplacement de votre future pelouse pour ameubli le sot C'est aussa l'occasion de corriger ses défauts. de structure, par exemple, si lesci est trop compact rajouter de la tourbe et du sable s'il es trop lèger, incorporez du compost En cerrain trop calcaire, alourez de la pourbe acide réciproquements, s'il est trop acide, faites un apport de calcaire. Au cours de cerre opération, vous en profiterez pour effever les cailloux et les racines des mauvalses herbes vivaces , chrendents, pissentita, etc.). ane lois améliorée a sovernoe du sol. fertilisez-te à l'aide d'un engrais à action recardée ou d'une furnure naturelle. Furnier, lembricompost, come broyée, sang rédué, etc. (prupunuons idžalės lune partid'azose, une de phosphate et ithé demi-part de potable).

La semis

En région à hiver rigoureux et à sol gorgé dienu, il est conseil é d'attendre le printemps pour aemer trigazon. Pai contre, à l'hiver est doux et la terre peu angleuse, vous pouvez server de l'automme.

Pour répardir les semences de façon régulière.

sano taixen de vides, il est conseille de l'aire deux passages, le second à 90° du premier Evitet de semes 31° verité. Après le témis, donnez un léger coup de l'âresta, purs de rouleau pour bien mettre les graines en contract àvec la terre. Protégas les semientes contre les becs des obsaux à l'aide d'un filet ou d'épouvantails.

Si la pluie carde à tombet, arroser régulièrement la terre pour qu'él le reste toujours humide. Quand la vaille des graminées dépasse 10 cm, pratiquez la première tonte. Passez un coup de rouleau. Artendez une semaine en sécontrestouré des deux opérations. (hauteur de tonte. Som).

L'entreden

Le role de la troite, réalisée du printemps à flautomne environ cous les huil à dits jours, constre à stimuler la crossance des nouvelles pousses et a provoquer l'extension hor concale des racines la fréquence et la hauteur de coupe son fonction de la saison et de la région. Sil pleur beautouls, la pelouse poussera plus vitre et les tontes sevonts plus fréquentes qu'en période de sécheresse. De même, plus îlfera chaud, plus les brims de gazon devront être longs, pour provèger les racines des rayons du soiet. Il en fortement déconseillé de tondre après une pluie sous peine d'endommager la tondeuxe.





L'hesbe coupée ne doit pas être aussée telle qualle sur place, sinon elle freinera ia crosssance de la pelotise et lavoriur a l'extension de mousses. Elle sera récupérée, pendant la tonte, dans le bac de la tondeuse, ou, aprêt la tomite, a ^parde d'ain râteau a galacer. Il existe des trandeuses broyeuses dotées de deux lames qui hachen, finement l'herbe et penmettent ators de la laisser sur place. Quand le del se montre avare, il est nécessaire d'arroser la pelouse pour éviter qu'elle ne prunitse. Comme la tonte, la Préquence de Parrosage varie selon le climar et la sakon. il se pratique de préférence ets fits de journée. Il dépend aussi du cype de sol. Une terre sableuse absorbe plus rapidement fisau.

de plure et rrécessite des arros ages plus frequents qui une terre argileuse

La fertilisation

Non seulement la pelouse a soit mais elle a faim Pour la nourrii, il fautiui offrit, d'avril à julni, de l'engrais « spécial gazon » riche en azote. Si vous avez peur d'oublier, donnez-lui, en Bo d'automise, une bohne done d'engran « longue durée ». Mais plus vous la gaverez d'engrats auctés, plus vous devrez sa tondre souvent.

La proceccion

Les erunemia du gazion Schri nombretio: mauvarses her bes et mousses ésouffant les risones, champignons et miercles l'altaquant aux fauffles. Vous trouveres les produits pour les éliminer au rayon phyliosanitaire d'une jardinerle ou d'une grainetene, Lisez-blen les notices et soyez prudent



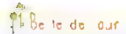
Tableau récap tulatif de l'enfretien d'une polause

	Mors	Avail	Min	fum	Austract	Aoûs	Бартольне	Octobre	Mavembre
Aéxtron				-		٠			- 1
Torates	٠.	٠	٠	٠	,			٠	
Алтара				٠					
Engrou		٠		٠					
Deherbont								٠	
Antiennime		٠							
ej forcelatel									



Plantes pour balcons et fenétres





30 ctm atter mo-avei λ ma Floration jud. a sept. Exposition emolables

Description de ceue plante annuelle également appelée (pomée, cousine du liseron sauvage, donné des couffes d'émiron 30 airs de hauteur.

P Floraition sés fleurs en entontioli soluirent uniquement le jour. d'où son appellation de belle-de-jour. De nombreux colons oni été obserus pa les sélectionneurs blanc bleu, rose, rouge, ext

Prétéremon, la belle-de-jour est peu exigeance pour ses racines.

 Ψ whater the pardintère en pool of the suspension surfain balcon of sous une véranda. Elle se dutive aussi au jardin, en bordure.

Tallin supprimez les fleurs fanées

Le true du jardireer

Pour obtenir des touties plus denses, mettez up poquet de 5 grainer dans draque trou de semis. Les seuls soins cominent en une luttre contre les estangois et un arrusage réguller en cas de sinte en met.





or 340 cm à5 m or a financhlàras ar a planta nov.

Descripción plante annuelle aux feuilles anondes, la capucine name donne de jolles potées fleuries pour décorer un tebord de fenètre, randa que l'espèce grimpante permes d'ornei une pergola, un trellage, un balcon ou une terrasse.

Fortaison les fleurs, simples ou doubles, offrent des colors pès divers blanc jaune, orange, rouge, eu:

* Pretérences la caputone ex peu difficile sur le mélange terreux mas elle préfère les substrats lègers et riches en burnus

Enage en poi, en jardinière ou en suspension.

E truc du ardiner

Un armage trop abondant favorise l'apparition de matadles l'olaires et rachares. Si des pucerons se developpen au lu face inférieure des feuilles, mettret y des tarves de coccirrelles ou pulvênsez une décocción d'ortics.





Haungii 60 cm

Floration guil à move F ensoteillée

- Description : seules les expêces hairles conviennent à la culture. Sur balcoru
- Finceison les lieurs tont doubles, il existe de nombreux coloris. blanic jausia rose, orange, rouge, mauve, etc.
- ▶ Prélésences le dabila nain réclame un mélange terreux léger et bien draine
- en pot ou en atdinuère. * Talle supprimez régulièrement les fleurs fanées. par divisor des bulbes



À partir de septembre, protégez les tubercules des gelées automnales précocas avec de la paille ou du compost. En hiver conservez-les dehors sous un chiasis yen les recouvrant de sablepour les holer l'ou à l'intérieur, suspendus dans un grenter bler verstié et sec



- Description del arbrissesu non rustique à tiges rébusées porté. des feuilles verr foncé qui degagent une odeur puissante torsqu'on. ies froisse La famille des lantanas compte environ 150 repèces, dont seulement deux sont fréquemment au linvées.
- Romison fletins tubulaires blanches, rouges, jaunes, orangé, ou panachées avec des couleurs
- Prélérences les latitatres apprécient un soi riche en courbe
 - rabattez en février jusqu'à 10 cm du collet
- en poi ou en jardinière
- par sems ou par bountre.



Les antanas demanders un ar rosage fréquent pendan, la crousance, mas tiès réduit en hiver.





50 cm

F + P Sept E - 15 ensotediée

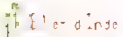
- ार । cette mignonne plante bulbeuse, qui rèsicte au get peut attoindre 50 cm de haut. Ses leuilles et lanléte apparaissen, a près la floration.
- Più als on lises fleurs roses (Nenne bowdenii) ou blanches (Nenne 'Alba'), qui ressemblent à celles de l'amanyllis s'épanoulipent es ombelles.
- la nérine demande un substrat sabiormeux-terreux

en jardinière

en séparant les bulbes, environ dous les conglans



Bien que ne cragnant pas je frojd, les babes de nérine doivent êge recouverts Philipsy d'une couche de terresulou de feuilles mortes.



OI 25/11

i ai ir jum ai šepti.

Expostion ensoleillée

cette annuelle sem inistique se prête parhitement a la culture en jardinière. Ses feuilles, en forme de lance, dégagent, une odeur désagréable quand on les touche

₱ Frontagion | Reurs simples ou doubles, aux colors jaune rouge. erangé ou brun.

- ार प्रश्न का mai-juin, en poc ou en jaidin ete ह नेलंडरances दिन let d'Inde screpte de pausset dans présique tolts tes mélanges cerreux, bien drainés.
- b Juge er poc ou er jardinère
- Tante supprimez régulierement les fleurs fanées.

We from de garde -

Pour les rebords de fenêtres, choisissez une vanésé naine qui niexcéde pas 20 cm.



élargonium

Наитемя 30ст Plantation mars à avril

Floration july à nov Euposition ensolatilée

Description souvent appelée géranium, cette plante est interes sance pour sa rongue floraison et son feuillage décoratifiveir sombre parfois panaché ou parfumé. Sa facilité de culture la rend dès popubire sur les baldotts, de qui est parfois monotone

 Florarson, fleurs amples ou doubles, aux coloris ares divers (du blanic au pourpré en passant par le rose, le rouge .)

ு என்புயா

* Preférences le mélangé terreux idéal est compose de deux parts de cerro de jardin, une parc de cerreau, une demi-porc de courbe el une démi-pai de sable

Mage en poi, en jardinière ou en suspension.

* Tallie supprimez souvent les fleurs lamées pour stimuler la lor mation de nouvelles fleurs



Moubliez pas d'arrose régulerement les profinières en cas de séchereuse protongée Pour les rebonés de fenêmes, choissuez des pelargoniums nains n'excédant pas 20 cm ou des formes resombances, comme les géraniums lierres.





on printemps

and in avvil à apolit F soleil ou mi-ombre

 Description dette pet ce plante vivace est cultivée en bisamuelle. sur les balcons et les fenêtres. Au jardin, elle offre l'avantage de se misemet toute seule require, donne un comportement d'annuelle. Sa bonne resistance aux maladies et sa flor ason abondante en fontune plante kitans soud k

fleurs monochromes Jaune, bleu, grenat etc' à ceil central plus fonce.

* Préférences mélange terreux riche et bien drainé 200,000

il iupprimez régulièrement les fleurs fanées



Ne coupet par toutes les feurs à vots voulet técupérer les graines pour les resemen

Keine-marquerite name

and on Julia sept. e emotellée are mai

-- wuolisez que les reines-marguerites names, dont la hauceur ne depasse pas 40 cm.

Fig. 19 Pabondante Poraison se présente sous diverses formes en boules, en écoiles, en plumes d'auctuche, esc. Les coloris sonc géné miement daux, du blanc au violet en passant par le rose et le blau. molange retreux leger et bien drainé cai un excès d'esu peut provoquer une grave maladie, ja fusariose

en pot et en jardinière.

n a no rouger

Le Bakon Mesi pas seulement desené à aucuelle des plantes décorations, à peut également satujuse les gourmets et memis les gourmands. Pour jarnitre l'utile à lagréable vous poursez y cultiver des plantes ammatiques (basilis, thyms mélisse, menthe, minorin, par exemple, destances a portuner votre bann, téaleur des cacines ou des liquieurs, repousser les moustiques, etc.

a valus vouste espater vos amos, offresteur des radas ou des tomotes-censes cultivés en plein cue). D'outres légumes grimports, comme les hancots ou les pour peuvent jouer le rûle de byse-vue Enfor, pour uns petits gourmanak, amateurs de fruits, cultivez des cerusaers porrenters, yoursers morres, etc. Une tome d'actamatio (kven): consumera un store original ei délice un

Liganes de toille normate Minu-légures Rosolu Chau rouge Bothy Наикон Hanart Kupidan

Pos Concombre Both alpho mema

Convite Pétasson Peter Pour Rve Caratte Minicaré Jorrer e Aubeigne Black label Plantes anomatiques Torrote arrive souge. Sweet 2001 Tomote-cocktail reliaw Pear

Les grames des muniségames sont commercialisées dans les ANGUARRA OF NO BURNISHES



Changez le mélange terraux chaque année, pour ériter la fuscriose



Plantation autom.cu print.

Exposition ensolution

- Description dette petite plante bhannuelle, appelée aussi siléne de Crèse convieni parfaitement aux balcons. Comme son nom Pendulal Pindique, sa couffe retombe gratieusement. Ses feuilles orales. de couleur verriciair, sont velues
- Pi Floramoni délicates petites fleurs de couleur risse pâle ou blanché. mélange terreux bien drainé.
 - en suspensión.



Description → existe plusieurs verveines décoratives pour les balcons et les rebotes des fenètres, trotalmment la verveine veineuse à feuilles rugueuses. Cette plante vivace cultivée comme annuelle réusie aux intempéries et supporte les strets de la «haute culture ». fleurs d'un beau violet urant sur le bleu départoussant en epis noul la verveine veneuse Nombreux coloris pour les autres vanéces

N F melangs /orreux riche eu boi or es faudinese



Pour obtenir une melleure germination, les graines doi vert séjourner : au réfrigérateur, deux sensaines avant le semis, ce qui aura pour elles de lever leur dormance, comme le fonr les gelées



Pour obtena une souffe plus dense, repiquez les pluraules

Les astuces du jarde

- Avant dacheter vas bacs et vas jardinières, prenez un croquis de votre balcon et empartes un metre sufran au magusin
- Si vous habitez en haux dans tous n'achetez pas de jardinières pfuls volumeneuses que. Jancesseux
- Les contenionis ronds sont plus encombrants que les comenants cavités du rectorigatories.
- 🕶 Au delà de 1,20 m de long, une produite plant sera difficile á déploasi
- Pour décorer le rébord des fenétres, nlachetes pes de jordinuères. de plur de 20 am de impe
- Avons de messre le substrot de culture vérifiez que les trous. dévocución d'eau sont bien percés ou fond de la jardinière Power & recupérer leurs en trop
- 🛥 Si vous n'avez pas de bacs à réservair, places un apstème de récupération de feau d'arrosage sous vas récipients pour ne pas monder le balcon du vous n d'en dessous
- Avuni d'aistalle i des contenants lourds et volument un sur sotre halcon () nel de terre père plus de , t 4 vérifiez que ce demier est caparble de supporter une telle surchange
- ➡ Pour duiter de blesser les possants infristoil exparmais de pardinières ou de pots de fleurs au le rébord exténeur de votre boil on. Consultez la règlement de copropriété à ce sijet.
- 🚗 Si ale jeunes enfirints jourest sur votre bolleans, installer des base-vuia et des garde fous pour empêcher la druce de joueis.
- Remarque, suvaus habites un inimeutile classe montiment historique, demandez.l'autorisation à la préjecture avant de le





- Déscription plante grimpante aux leuilles caduques ou persistantes velop les espèces. Set bales multicolores (mogles, bleues, jaunes, norse, etc.), sons toxiques. Elle pousse spontanément dans les hales champêtres, un espèces sélectionnées pour les jandirs et les balcore ent des fleus plus cotorées.
- fleum généralement parlumées, céurs dotoro varient selon les espèces, bianu, jaune, orange, rouge, etc.
- Profession le chèvrefeuille es, peu exgeens sur la nature du soit le leuge mui, vieux puits, arbre mort, connelle, pengola, etc.
- ▼ Tajile : caillez les plants ayani plus de 5 m de haut sinon ieur base naque de se dégarnit.
- ិ Mail offi afon pår böuturage guillet-abût) og pår កាងការបានែខ្លួន រូវបរិសាធ novembre).



Le chévrefeuille peux également être foit su, un grillage pour réaliser une hale. Protégez ton pied du sold



- ette plante grimpante décorative à la foa par ses l'eurs étoiles et ses nois duveteux, posséde un leuillage caduc ou persistant, selon les espèces.
- * F n n n reschematies à peates fleurs pontent une multitude d'élanties ou de clochettes blanches, jaunes ou roses, les dermaties à grandes fleurs ont des coloris plus variés, blanc voise, rouge bleu, filou, etc.
- Preférences la clémation est assez capitoleuse, elle exige un soil perméable, léger et riche en humus
- Asage pergota, meillage, mut, grillage séparatif, etc.
- и инциетели pour limiter leur croissance, après la floraison pour les espèces fleurissant au printemps et en mais pour celles a floraison estivale.

u) u) par bouturage



La démotre supporte es sois régèrement calcaires. Elle veux avoir à tiète au solat et les pieds à l'ombre ». Une simple table, fichée dans re-sol, peux ausurevl'ombrage de sa base.



une emotable

n 10 a una critica planting impantes au feuillage cadoc jaune-vert ou panaché de biand posséde des liges s'entoulanders aprale auzour des su pootes. Il faut distinguer la givoire de Chiné de chile originaire du japont la première a des feuilles qui portean moirs de 12 foiloies, sa crossance est rapide plus de 10 mais en et elle pour acteindre 15 à 20 m de haut lus seconde posséde des feuilles de plus de 12 billoies, sa choissance est plus lette et sa hauteur maxima le plus faite (5 m).

Entraison les fleurs de la glycine de Chine, visibles en mai, sont consociées de grappies odoitantes de moins de 50 cm, candis que celles de la glycine du japon, apparaissant quelques semaines plus oird, ne sont pas parfumées et mesurent parfoiri 1 m de long ¹ Coloris blanc bleu, rose violet, mauve.

Preremote les glyches poussent dans n'importe quel type de sot à condition qu'il sot humide et pas trop calcaire.

pergola, vieux mur, arbre mort, tonnelle, etc

Naitte en février-mars, cailles les branches racérales po ul sumuler la floration.

[№] о д. р. и раз такожовје.



ces jeunes pousses nécessitent un polissage.



Descripcion l'horcense, grimpant a les mêmes caractérisciques que fhoitensia arbustif, mais ses fleurs stériles se dibtinguent par leu unique sepale. Ses liges pomeni des feuilles caduques, yert fonce sur la face supérieure et verri ciali sur la face inférieure.

le Ficianion i fleurs de couleur blanc crème.

Préferences Phortensia grimpant, domme la forme arhustive, pousse mieux en so il liceux ou acide i terre de bruyère), il cranti les terres séches et contimant du calcaire.

hage pergola, mur rugueux yieux pulis, connelle, etc.

Naille à la fin de l'hiver seulement pour Fremer son expansion.

Multiplication par bouturage



Sa craissance est iente les promières années après la plantation, mais elle peut être stimulée par des apports de terre de bruyère.



na c etc u no v emolallée and alicom, ou brint.

 Dimoniphiline i plante grimpance au réuillage persistant. Ses raméaux sonudacés de vrilles fixantices eu de feuilles verz vif à 5 robes, 5es Fruits comest bles, orange à mat unité, resemblem à de pedes œufs

 ses fleurs sonc régèrement parfumées et de courte vie. elles se renouvellent durant sout l'été Coloris, blanc bleu, pourpre. ia passiflore esz. une plance frieuse, qui ne doit pas être cultivée au norditée la coire sans protection anzi-froid. Elle préfère les régions à climar doux et les sois sableux bien drainés.

pergola, véranda, mut exposé au sud, esc at printempt, si elle devient trop enyaltitante par /oururage



En cas de sécharesse, la passiflore a besour d'être arroste régulièrement. Dans les régions à hivers régoureux, parliez sa base, avec des teuilles morres pour protéger les racines du troid. Il est nécessaire de palisser les jeunes suject.



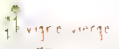
ID mi e mor autom ou print. His elem indifférente

Description de le plante grimpante à reuillage caduc est intéressante à plus d'un : tre. Elle est décorative par ses fleurs, ses feuilles condiformes ec ses muios anés. De plus, elle esc vigoureuse, peu exigeante et sa crossance est rapide.

₱ Ramasan Fleurs blanc rosé, groupées en épis.

la renouée du Turkestan tolère cous les cypes de sols. pergola, claustra, connelle, vieux mus etc

on a uniquement pour framer son extension. at par bouturage



ang an cours incértic e 🐖 💉 indifférente are ni autom, ou print.

Fig. a cette plante grimpante est décorative par son leuilrage d'automne qui prend de belles colorations, rouge, pour pre ou brun II existe des espèces onginains d'Amérique, aux feuilles à 5 follores (Ampelopsii quinquefolia) es d'autres originaires du japon. aux feuilles cillebées. Ampelopsis tricuspidata).

Préférences les vignes vierges sont peu exigeantes côté soi, pour vu qu'il sordfrais.

Isage mur. grillage, connelle, pergola, etc.

au princemps, supprimes les lianes risquant de boucheries

par bouturage ou par greffage



La renouée est assez en valus sante lorsqu'elle est livrée à elle-même.



ues vignus werges se liverit soules, grâce à des crampons, saul (Ampelogeis quanquefalla, qui doit être palis sé

Les supports des grimpantes

Dans la nature, le support naturel des grimpantes, c'est bien entendu le tronc et les branches des arbres et des arbustes, ainsi que les tiges des plantes herbaches. Ce sont aussi les parois rocheuses pour les espèces doiées des crampons nécessaires pour y adhéres. Au jardin, les grimpantes sont capables de coloniser un certain nombre d'éléments naminels, en foccurrence les autres végésaux alns que les mors des bâtiments et de l'enceinte. Cependant, pour donner de la hauteurau prodin et pour crée des « notes verticales a dare un enymonnement trop plat, le jardinier dispose d'une large gamme d'accessoires et de constructions, depuis le simple tuteur jusqu'à la pergola et à la connelle.

Les arbres es les arbustes

Home si e lierre, si vigoureux qu'il donne souvent un baiser de Ridas à "hôte qu'il s'est chols, beautoup de grimpantes cont susceptibles de s'accrocher aux arbres et aux arbusses du jardin, sans leur causer de dommages. C'est le cas en pardiculler de nombre uses



démarles, surrour de celles a petites fleurs, comme la joile démarle des Alpes Charustis olpuno), la ciématite odorante (C floosenulo) ou la clematite bleue (C téticollo). On pourra autaaffecter le même emploi aux chêverfauilles, aux passificres, aux aidébras et à blen d'autres, en presont soin traiterios de funiter leui développement, lorsque c'est nécessaire, pour éviter une eutresure colonisation de l'hôte De nombreus roslers sammenteux à grand

développement (appetés rosiers tanes) excellent attest dans cette utilisation en juin, la floraison de petites fleurs simples et en grappes d'une varièté comme l'Offiqui é est ernarquablement or nemen ale quand elle se mêle atte grandes frondazions des plus beaux arbres du jardin.

Par allieurs, presque toutes les espèces annuelles méritent d'être utilisées de la même manière, sur les végétaix adaptés à leurs dimensions. Vous pourrez aira, semer des grames de capucine (notarrenem celle des Carraries), de pois de senteur, de harmot d'Espagne ou de cobée au pied des buissons. des arbustes et des petits arbres, ce volubilis fipomée est particulièrement à aise dans ce rôle. En elfet, il a le même mode de végétation que le liseron (sans être ausa envahissant pursqu'il est détruit par les gelées). Comme tel, il est très adaptable. Il peut s'installer dans un boulquet de Vivaces, par exemple sui des asters ou des solidagos, ou pousser ses riges volubiles dans les rameauccid'um arbuste qui a fleso au printemps, tel un forsythia, et l'étailer de juin



à reptembre de ses nombreuser fletus en entonnoir. Pour protonger la période de floraccer, on peut d'ailleurs faire pluseura sernis. un en avvil, le second en mai-juin et le troisfèrne en juillet.

Les mura

· un mar de clôture

un haut mur de clôture est une chance dans lan juntin, cui il permet de cultiver une ange gamme de grimpantes dans les meilleures conditions Si for a un tant sur peu l'ame d'un collectionneux on peut même y décliner différentes expeces d'un même genre, pau exemple des clématites ou des rosters grimpants : un tel ensemble est d'ailleura généralement une réussite du point de vise estivérique. Toutefou, même quand line dépasse pas 2 ms un mui donne l'occasion de réaliser de belles scènes avec des associations de grimpantes à développement modéré.

- La façade d'una maison

Chabillage des façades d'une maison à laide d'expèces ca pables de placorocher d'elles-mêmes par leurs crampons ou leurs ventrouses ess une solution simple, qus ne demande aucun accessore. Il suffrir de l'imiter la piante torsqu'elle ar montre exuberante. La chose res présente que peu de risques pour des plantes comme la vigne vierge, en particuller le lierre japonals (Porthesoossus micuspidatas ou l'hortersia grimpain.

sulfit de rester ingilant pour que le feuillagen'envahisse ni les goustières ni les toies. Cependaru, aveni le plantacion, il convient de l'absurer du bon état du crèpi. En effet, so celul-o adhère mai, il peut arriver que le poids de la grimpante l'arrache dans sa totalité.

- Do Jame pour la maken f

Ludilisation du lierre est controversee. Cette plante, que cortains jugent un peu triste, a le grand avantage d'être persistance et donc décorative toute l'année, et de servii d'abn et de point de rulbement à coute une faune d'obeaux et d'insectes bénéfiques. En revandre, elle adhier si fortement qu'e est difficile de l'élimane. Plus grave, elle peut même général des dégits dans la construction en s'institutant entre les déments de la majorme le, qu'elle



tend peu à peu a écarier et à disjoindre. Asant de la planter, il faur donc s'assurer du partair état des joints. Ajoutors que, contrairement à une légende, le lierre n'entretient nullement. l'humidite.

« La partie rechange

Pour rapisser les murs de plannes sarmenteuxes ou volubiles, il faut cest donner des points. d'appui. On peut parfois se contenter de samples planta en acier inoxydable, d'amena vuoto aprito progage et chevillage de la rosgonnerie Ceste solution convient pour ies végésaux à forte charpente, par exemple pour les bignones (Campais) ou les rosiers. Tousefois, dans la major ré des cas, il esc préférable de tendre du fil de fer entre despitons suffisamment longapour laisser 2 ou 3 :m entre la parot et le fil. Il convient de prévou un tendeur pour chaque fil afin d'aquater périodiquement la version. Jespace entre deux fils peut être de 20 à 50 cm, selon l'expèce cultivée et son mode de végétation. On y ajoure queiques lib en diagonales afin de guidentes jeunes pousses.

L'aure solution, c'est le treillage, qui a l'intérêt. de constituer un excellent support pour la majorité des grimpartes, tout en étant décoradi, même en hiver quand il est dégaret. Traditionnellement, on l'utilise pour créer des perspectives feintes aur des mitra aveligies à l'aide d'iléments en trompe l'œil, à mailles en carre ou en koange, brutile de souligner que le bols est neitement plus esthétique que ra matière plastique. Il s'agit le plus souvent de Red Cedar, qui ne demande aucun émitement er qui supporte parfaitement l'humidité If ne fairt paskoffer te treillage contre te milimals au contraire l'en espacer de guelques centimètres de manière que les plances alent la possibilité d'enrouler leurs tiges autour des iattes. Cette disposition produit en outre une meilleure circulation de l'air et évite les risques d'oidium à cortaines especes amaibles, en







(I) Parti tapiteser les muits de plantes sommenteuses, tendes du fit de jer entre des patoris.
(a) Le trallage ne doit pas s'appayer directement sur le mur Pour aela, accrachez le sur des grands à vis enfoncés dans des enfer.

€ Farmez des ligotures en « hult » afin diatocher solidement les plantes sormerteuses au mellage.

particulier atus notiers. On place donc le trellage sur des cases en bols convenablement tratés anté un produit hydrofuge il est préférable de ne pas four ce trellage avec den us, mais de l'accrocher simplement sur des gonds à vis enfoncès dans les cales. Les re disposition donne en effet la possibilité de démonder facilement le crellage pour repelindre le mun ou réfaire les points.

ces pergolas et les tonnelles

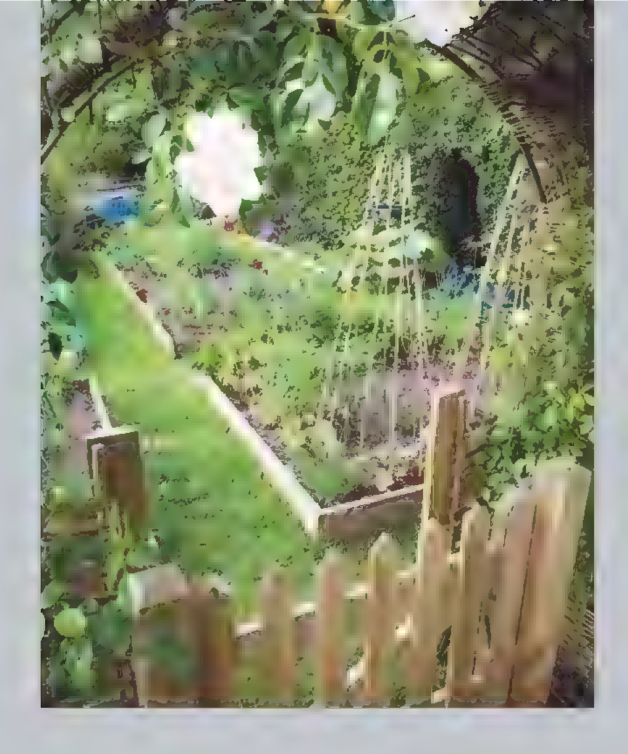
A l'origine, is pergola était une galerie qui courait sur la façade d'un bérment souvefols, dans les jardins, ce type de construction est utilisé depuis longtemps pour créer des allées outrevetes (appelées aussi berceaux). La pergola tradicionnelle est en bols, rond ou équans, en lor pesse du fil de fer bendu, des lattes de docs, du trelliage ou des « ét héles » entre les morrants pour permettre.

aux plantes de s'accrocheu Quarr à la tormelle, c'est une construction de même type, mais formare un abri. une prèce de verdure ideale pour prendre le Frais en été. Pratiquement toutes les plannes grimpants conviennent pour gamir les pergolas el les tonnelles. Il convlent matefos d'évirei deux équeils. Tout d'abord, il faui éviter que la totalite du Faullage se concentre sur la partie

hauté, utimant les pillem déntadés, de qui elliliéquent dans la mesure où de nombreuses plannes con tendance à se déga mir du pied. On y reméde par une troille régulière. En outre, il ese nécessaire de imiter la trop grande extubérance de végétadon sous la pergola ou la monnelle, de mandère à ausser sufficarment, de place pour le passage des visiteurs.

On cultive pur fois une seule expéce sur la toralité de la pergota, même quand elle est fongue, de qui dostre éviderniment à l'insemble sur bet le unité Dans cat emplot, on reden par exemple su givoire, cele vaniét de rosier ou la bouganvillée sous un climat favorable, les autres options considernt à associer deux espèces, en les allevnant, ou coure tire gamme d'espèces en jouanus sur la diveniré des feulliages et des fioraisons.



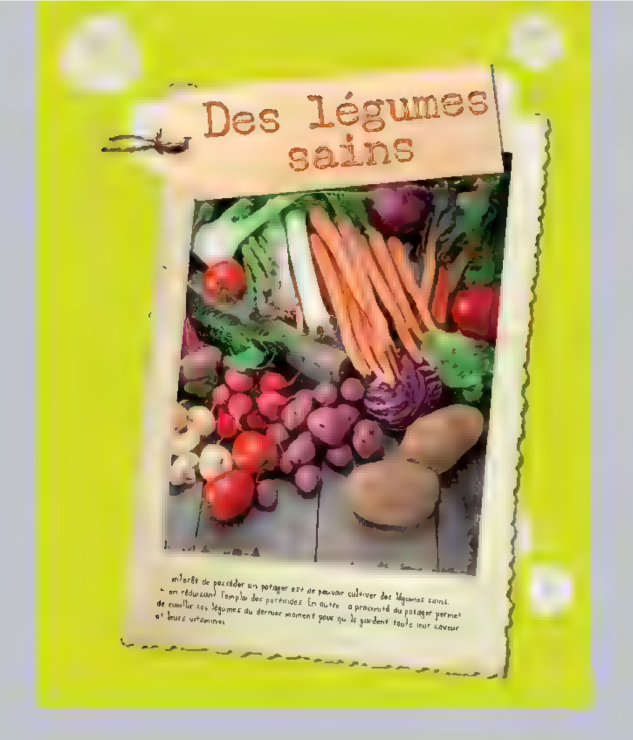




éme si la surface de votre terrain est reduite gardez une petite place pour le jardin gourmand. Pour avoir le plaisir d'offrir à votre famille et à vos arnis des salades pleines de vitamines des fruits sans pesticides ou des confitures sans additifs, auelques mêtres carrés suffisent. Et si vous hobitez un lotissement interdit aux patagers ou si vous ne disposez que d'un balcon, adoptez les legumes décoratifs et les arbres fruitiers « gain de place ». Pour vous détendre sans tranquillisonts des auvrez les rauages de la rataban des tultures, la passion des nouveaux lègumes.

Jes fruits « rêtro » ainsi que l'étonnant pouvoir des cycles de la Lune sur le semis des légumes ou sur la greffe des arbres fruitiers. Entrez ute dans l'univers des légumes sons et des fruits de la passion.







Read to pull a cet

Description lasses fileuse, elle se cultive surtout dans le Midi et le Sud-Duest. Mais elle supporte les dimats plus froids, comme ceux. de la région parisienne à condition d'être protégée sous un châssis. voté ou un cunnel plasaque. Ses fruits, en forme de palon de couleur. violette, blanche ou Jaune, se cachent sous des leufles allongées, ver egris violace, à nervures vers-violet. Fleurs violettes

/ emoleilée

Prélérences l'aubergine apprécie les sobilèges, riches en humus, qui se réchaulfent rapidement après l'hyver

🦠 Some i de février à mars, sernez sur couche chaude ou dede, pour une muse en place en mai et jusqu'à la mi-juin.

■ Soins i désique la seconde fleur est visible, pincez la rige principale. au-dessus de celle-ci. Enlevez tous les bourgeons situés sous la première fleur. Ne conservez que 5 tiges par plani et limitez leur croissance au-dessus de la seconde fleur. Ótez les feuilles jaunes faisani, de fombre aux fruits. Attention de ne pas vous blesser avec leurs agullors piquants



Tuteurez les plants trop chargés en fruits. Maintenez la terre humsde en arrosant régulièrement. Paillez la base despiants avec du compose ou du gazon coupé.



[®] Description la bette appelée aussi poirée, est une cousine de la becierave rouge. Con crairement à cecte demière, dont la lacine se constituire, seules les feuilles et les pédoles (côtes) de la bêtre sont comezibles.

la bette croit, ind il férentment dans la plupart des sols ecsous cous les chmars, mais préfère coucefois les ærres fraîches et les régions pitrvieuses

* Somis en place, d'avril jusqu'à la fin mai. Distance entre les graines 45 cm Espacement des lignes 50 cm

6 Soins un arrosage copieux fréquent est nécessaire pour que les obtes restort tendres. Binés et sarcles régulièrement. Pailles avant Priver, à l'aide de teuilles moites.



La récolos séffecque en arracham les feuilles au Eureca mesure. des besoirs. Il est possible de prolonger la récolte, après les gélées, en mercani, quelques plants de bettes en jaugo, dans une cave raine et bien vertilée.



60 à 80 cm murai mai

ter unit hook nu z emolaliec

iles racines comestibles de la betterave rouge peuvent éxito selon les variétés, tondes, plates ou longues, ces feuilles possedent un imbe verrifoncé et des nervures rouges.

- Prelérences la betterme rouge pousse mieux en soi léger et fin பார்க்கா கூட பாச ter re sabionneuse.
- Sermis, sur couche es mars, en pépinière en ayril, en placé à partir. de mai Distance entre les graines 10 cm. Espacement des lignes. 30 cm
- si les graines ont été semées trop proches, il est conseille d'éclandir les plancules, en mai-ium (scade 3 ou 4 teuilles). Ne gardez qu'un planz tous les 30 cm Pour éviter les gaspillages, il est possible de repiquei les plantes excédentaires.
- Soini la betterave rouge est un légume très assoiffé les certe doit être mainzenue humide en permanence, surtoui apres la phase deli-
- El Resolte lau fur et à mesure des besoins, de fin juin aux premiers holds. Avant les gelées, arrachez les betteraves restances et conter vez-les à la cave après avoir ôce leurs feuilles.



३0 ५ गा का

reserve juin à oct. and on empleilee

- D. ce léglume d'él réstique, dont la racine est comes oble, porce egalement des fleurs en for me d'ombelle, qui acorent les interches albles
- Proférences la carroce apprécie les terres fines, régères et riches. Évitet les sois crop humides, caillouteux ou contenant du fumier troppailleux, qui fonc pour ni eu déforment les raoines.
- Somis les mais-airil, après les dernières gelées pour les cultures de printemps, ou en mar-juin, pour les cultures autominales. Semez en ligne après avoir arrosè le sillon. Recouvrez d'une fine couche de terre et damez. Detance entre les graines en ligne. Espacement des lighes 25 cm
- Edwardhinge une première fois quand les plant des possèdent 3 Fauilles puis dix jours plus rand en la ssanz 5 cm en re chaque plance.
- h Soins, amoses souvent environ deux fols par semaine car ia carotte redictute la sécheresse Sarclez régulièrement pour que les plantules ne se contondent pas avec les mauvaises herbes.
- ^{в.} Recolo. **dejuin à aoû., pour les cultures de printemps, ou d'aoûi** à occobre, pour les cultures automnales, les recoltes d'automne peuveni se conserver roui. Phivena la cavis dans des caisses de sable.



Avant de wocker les betterares rouges à la cave, lattrez-ressécher queiques heuns dehors enlevez à retre adhérant aux racines et coupez les feuilles sans blesseries racines.



LES graines de carocies, crès fines, dowent être mélangées a du sable ou de la cendre pour éviter le guspillage, apandez du sel fin de cuisine sur l'emplacement du fucui semis et planteir des poi rissux ou des olignons à proximité, afin d'éloigner les insectes nusibles.

from & course

ke e apütá oct

- Descriptio le céleri-branche escurte plante bisannuelle donctes pétioles des feuilles (ou côtes) se consomment en salade
- la Preferences le célen-branche ou célen a côtes pousse meux en terre villou-argiteuse, bien drainée et riche en humte, ce creusement de tranchées n'est plus nécessaire avec les nouvelles vanécés qui blanchissent sporttatiément sans buttage
- * Servisi en mars-avril, en terrines sous abn, ou en pépirlère.

le premier environ prois sernatives après servis, au stade de 3 feuilles, à 6 cm d'espacement : le deuxième :rois semaines plus card à 12 cm d'espacement.

Soito arrosez copieusement pour attendrir les rôtes, la crossance du célen-branche étant assez tence, il est possible de réaliset, entre les plants, une culture dérobée de radis ou lakues.



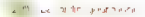
- Description comme le célen-branche le cèlentaire se consomme cru ou cau. Contrairement à celui-ci, dont les paroes aérienties je očites ») sorit comorninėts, lė celeri-rave est cultivė pout ses raci-
- Pirélérences, le célen-rave, comme le célen à côtes, est très gourmand en furnire. Il redoute aussi les terres trop gorgées d'eau. Mais, contrainement au obleri-branche, inte nécessité pas de buttage
- Semis inti-mars, début avril, en terrines sous abri, ou en pépitière.
- Recontrate: le premier sous abtuatistade de 3 feu lies à 6 cm d'éspacement, le deuxième, trois semaines plus tard, à 12 cm d'espacement. Endurcii les plantes avant de les planter en pleine terre vers la fin man
- * Sours acrosez copiedsement le céleti-have pour faire grossit les racines environ 20 illesim pai semaite).
- ▶ Ruccilité d'occobre aux gelées, le célen-rave peus se conserver une partie de ^priver à la cave, comme la carotte, dans des caisses de sable.

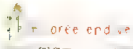


Si vous utilisez des vanètes tradidormelles non « autoblanchissantes », Rodez teurs leuilles deux séma mes avant la récolte, et recouvres les de puille ou de serre juiqu'aux 2/3 de leur hauteur, pour les faire blanchii



Si vous habitez une région à filvers douir, vous pouvez blaser vos céleris-raves en certe es les récolter au fui es à mesure





40 à 60 रका in a Rev. à mars mai à ruil F ensoieillée

elle secultivé en deux étages, obtention de lacines, pus torgage de ces acines à fotsocurie pour obtenir des divions branchis. Cemode de culture qui peur se pratiquer soit en tranchées, soit dans des bacs contenant un milieu nutritif liquide, est assez complexe il n'ées donc pas à conseiller aux pridimers débutants.

terre régére ou milieu nutritif special.

5 Semis du début mai au début juillet Expanentent des ligres environ 15 cm Édar assage à 15 cm décard sur la ligre.

§ Soins la rachez les racines en occobre-novembre, et préparez-les en supprimant leur pointe à 20 cm du sommet. Tailez leur sommet en pointe pour ne conserver que 3 cm de leuriles au-dessus du colec Forcez les racines pendanu. 3 à 4 sentaines, dans l'obscurité.

Pecolto en février-mas (méchode :radibionnelle) crossemaines après forçage (méchode Widoof).



Les chicons iaissés au consaci de la tumbre verdissent et prennent. un gout amer ils dicivent être recouverts de terre fine ou d'un film plastique.

Espècer	Servis/Pisatstion	Conseils
Ail	Plantation d'actabre à novembre ou de lévirer à mars.	Plantez en lune munionte et moukez éu armpret à latrionne
Corotte	Seme de juniver à mars (sous abn) et de mors a jun (en plant teme)	àrs ona bon avec ra du + a grova repause les meertes
Concombre Comichon	Jems de mars d'avril (Lous abril, et en mai (en plane terre).	Avment la prosumusé des Juments, muis redautent Lefle des homates
Horacot	Semis de mars à auril (sous châssis) et de ma- à, aufei ren pleme torre).	Apprécie la présence als célers mais craint celle du fe nouil.
wite	Solma de (éviser à mora ysaus châesis) et de trains a willet (en plane terro)	Associar entre convottes + resds ou entre cholics + pins + nemets
Olga on	Semis du 15 août à septembre (pépinaire) Plantation algri am blatics, act, ou most Plantanour algri ars colorés, mars ou avril	hspacer ave. caratirs unities au betteraves paur repolis vi les moudres de l'organa
Porreau	Semis de janyles à mars (sales abri), altryil à moj (en pépinière) et en septembre (en place).	Apprácia la proventé du célen, des corottes et des lipmord
Pinals	Salms du 15 mars au 45 mail	Ne pas associer aux ullacées
Rodin	Sems d'avni a octobre (en plane terre).	Redoute to proximite du cerfe un



fév à mai

एक का लख**ो अर** ensoteillee

- Description : les chicorères, qu'isont cultivées pour leur feuil age. comestible, se dissocient en deux groupes les frisées aux feuilles pès découpées et les scatoles aux feuilles seulement dentées sur les bords. ues secondes sont moins Frieuses que les premières.
- Prelévences bles quelles soient capables de pousser dans toutes sortes de cerres, les chicorées préférent les sobifernées. Attention à ne pas abutet d'engrais du de furmet mai décomposé risquatic de favonser le développement de pour naires
- § Semis les février-mars, sui couche chaude, pour les cultures de printemps, et en ayril-mai, en pleire terre, pour les cultures d'été et Cautimine Espacement des lignes, environ 30 à 40 cm
- Repopulge une dizaine de jours après le serus , stade 4 ou Sfaulles).
- 50 mi garosez régullèrement et binez. Protégez les variétés ardives contre les reques de gelée.
- El Récotte mai à juin sculture de printemps) ou juillet à octobre jouloure d'été et diautomne).



Le repiquage n'est pas soujours nécessaire pour les semis espacés sous abru



- Description constitué d'une grappe de peutes rosettes qui renembletti à des choux ministures, le chou de Bruxellet est facile à cultive:
- It Profiles nces Il est peu exigeant côté soi es pousse même dans les terres pauvres, mais il apprécie les sols viches, fermes et profonds
- Sernis en pépinière en mars avril (variétés hátives) ou en avrilmai (vandzės cardives).
- Planmiton, ett pleine terre de début mai (variétés hácives) à fin. jun (variésés cardives). Espacement des lignes l'environ 1 mou 50 cm pour les hybrides Fr
- Somi arrosez copieusement chaque planu après le repiquage et. renouvelez régulièrement les attosages pout favoriser l'et la ditément. Récorte elle a fieu de septembre à novembre pour les variétés hânves, et de décembre à lévrier pour les vanétés tardives. Les variétés tradicionnelles se récoltent au fui et à mesure de teur maturité. en commençant pal le baside la oge, landis que les hybrides F1 se récoltent en une seule foit, de qui peut être un inconvérvent iorsqu'on ne possedo pas de congolateur



Tour, au long de la culture des choux de Bruxelles, trinez ex sandez régulièrement autour des plants. Seules les feuilles peuvent être compostées, les ages et les racinos devront être brutees car elles fermentent dans le tas de compost.

Les secrets de la « potagistique »

Érei la production d'un potager he s'improvise pas une planification des semo est necessaire pour éviter les periodes de rétrur le quide sur abondance. Outre cerre logistique temporelle. Il faut instraurer torte rotations partale des cultures pour éviter un épuliement des réserves du soi et l'extension des maladies.

Un potager bien pensi

Le premiei secres potagistique consiste à effectuer des sems échelonnés (pau exemple. en Factionnant le sachet en quatre parts qui seront semées à une semane d'intervalle) pour observir une résolt e ésalée dans le temps. Le deuxième secret consiste a gagner de la place, noramment dans les perits potagers, en groupant des cultures à cycles différents des légumes à croissance rapide, comme les radis. seront « intercalés », par exemple, arec des iègames plus ients, comme les pois à lames. Le but des cultures mercataires ou dérobées est doccuper le terrain raissé libre en attendant. le développement de la culture principale. Airsi, dans levemple chose les radis seronu récultés quand les pais seront en fless, pais, potri occuper le terram sissé libre, des porreaux secont plantés en lignes (30 ou 35 cm) à la place des pois et contre plantés de satues. De nombreuses formules « gain de place » sont possibles, radis + utilize ?aune d'or, endoves d'Italie + carontes, baricots + radis, etc.

Un problème de familles...

Flucêt que de maner au hasard, vos légumes, vous devrez contraître le crosièrne secret potagistique le principe de « opropathie légumère ». En effer, il exist ex hez les espèces légumères dés « atomes énochts » ou des antipathies entre familles. Aina, les lamilles A punches, Brassicacións et Légumineuses (voir décail dans l'encadré) s'entendent très bien et sont mémic capables de protéger mutuellement contre les parastres, de qui évite l'emploi des perdicides. En revanche, n'essayez jamais de rapprocher les familles culincièes, Sola nacées et Légumineuses. Elles sont definit remembré l'àchièes et s'athaiblissent vinutuellement des qu'elles sont associées dans ca même planche du potager. Si vous suivez cous ces consells, von seulement vous aurez des légumes sains et vigoureux, mals vous gagnerez de la place et vous pourrez même obten n'cinq recoltes par an aur le même parastre.

Ne pas épuiser le sol-

Ne tombes pas non plus dans l'excès qui consiste à épuiser la terre en oubliant qu'elle a besoir de périodes de repos, comme liout, être vivanc.

La meilleure façon de lui permettre de se resourcer constet à y incorporer des engrais is verts si (féverole, infle violeure des engrais is verts si (féverole, infle violeure), lupin blanc, sarraum, moutarde, etc.). Ces engraus doivent leur nom au fait qui ils enrich esent la terre en humus et en azote "les Légumineuses plegent l'asote de l'air au nuveau de leurs raionem). De plus, ils protégent le soi de l'évosion. Ils se sement en géneral au printemps ou en été et sont enfouris dans la terre au stade de leur florauon.

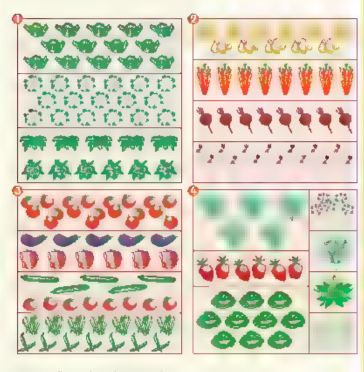
La rosation des cultures

Lapport d'engrais veirs ne suffit pas à redonner du tonts au so, il faut aussi appliquer un a utre secrer poragistique la rotation des cultures. Elle consiste à éviter de mettre plusieurs années de suitre les mêmes familles de régumes au



même endroit, en operant une rotation ent retégumes de familles différentes , pour évuer le développement des parasites) ou ayant des besoins différents en déments nutriclés (pour ne pas épulser le so[].

Pour simplifier cette opération, il stiffit de diviser le porager en quarre parties égales légumes-builles légumes racines, légumes-builes et légumes vivaces (ces demiers rescan toujours au même emplacement). Ensuine il suffit de fame a bourner » chaque année les trois familles de légumes, par exemple dans le sens des aguilles d'une montre. Ce qui fera cultiver les légumes-feuilles à l'emplacement où se prouvaient l'année précédente les légumes-racines, les légumes-racines à dui des régumes-feuilles, et ces demiers à la place des légumes-feuilles ueux du pobager ne portera les mêmes legumes que cous les quatre ans, ce qui ful donnera le temps de renouveier sas réserves nu vitives et affamera les parazites. Pour plus de clarte, les différentes étapes de cerce rotation son illustrées ci-dessoirs.



ua rotation sofficture sur les planiches qui qu'et és la quatrièrie dans réservée aux légumes vivaces. De par cette technique facile à mettre en course, les lébourats rustrafs du sur léguiserant intimis viue.



fév à sept

ensotallée

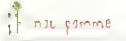
 Description lices ourleux choux à vitété » comestible comptent deux variantes, les choux-fleurs virais atinuels et les choux brocoks. bisannuch En téalité leur tête, appelée à torr pomme l'est une hyper trophie des organes floraux des choux-fleurs vraus sont souvent désignés par teur précocité livarietés à cycle court l'hâtif. Boule de neige: très hātif d'Erfum"), varieté à cycle long, tardif 'Géant de Nisples'). Prélimences les abboux-fleuts exigent des sols nahes, non anties et resenant l'eau (argile), un excès d'azote en début de culture peut leur être nelaste.

 Serais : de mi-aoûi à mi-septembre sous pépinière pour les choutfleurs de printemps : de févriei à mars sur couche pour les chouxfleurs dété : de mai à juin sous pépinière pour les choux-fleurs d'aucomne i de mai à l'in juin pour les choux-fleurs d'hiver (ou brocoli). Repriquage repiquez au plus card ding semaines après le semis. Espacement des plants de 70 à 80 cm Espacement des lignes 1 m. Soins Resichoux-fleurs ne dolvent jameis manquer d'éau pendant mute la période de culture des létes doiven lêtre protegees du soleit. à l'aide de feuilles, en cas de forces chaleurs. Pour que le chou-fleui resce blanc l'ex les reuilles au-dessus de rairère.

PiRécolte l'environ deux mois (variétés à cycle court) à ding mois après plantation (vanétés à cycle long).



Selon les régions, les variétés et les époques de culture différeront par exemple, les variètes à cycle moyen, qui donne nouve récolte estinale, seront conseilées dans le Nord. Celles à récolte fuvernale. ains que les brocofis, conviendrons mieux aux régions du Sud-Est, etc. Adéau est de choixit des variétés régionales Les choux-Beurs ésant des regumes dés exigeants can au niveau de l'eau que de la ferulisation, leur culture est difficile.



4m 20 à 60 cm er mars à sept

sie ida selon variété « ensotaliée

reconnaissables à teur croissance àu ras du soi et à leurs feuilles azrondies, les choux pommés comprent plusieurs représentants, choux cabus (Realles lisses vertes, choux cabus rouges (feuilles lisses rouges), choux de Milan (feuilles finement cloquées vertes) des choux de Milan sont généralement plus résistants au troid que les choux cabus.

Prélérences les choux pontmes, comme les choux-fleurs, pous sen imieux dans les terres fercles et non acides ils consomment beaucoup de fumure et apprécient un important apport de compost ou de lunier

" de mi-adûr à mi-septembre en péptivère pour les choux de princemps, en révrier-mars sur couche ou de mars à uns en pépsnière pour les choux décèet d'automne i de mars à juin en pepinière pour les choux d'hiver

Repopulge environ six à buil semaines après le semis (stade) Sfeuillet). Espacement des lignet 60 cm.

Sones les vanérés cardives doivent être procégées du froid, excepté ies choux de Milan.

Recolta ma-jun (vanétés hânves), jun-juillet, vanétes à cycle. moyer), acût à novembre (variétés à dycle tong.



e true du grainiet

Pour évicer de favoriser les matadies, défor mer les pommis ex sensibiliser les choux au froid, il est conseillé de ne pas abuser des engras azotes. Attention egalement aux terralres crop acides, qui provoquent des maladies comme la hemie du chou



- or in a contrainment à chique son nom pour ait faire croire de nest pas la racine du drou-raive qui est intéressante mais, sa age terifiée (le chou dont la ractife est consommée se nommé chou-hayes ou russisage), le chou-raive a croissance rapide existe en deux coloris blanc ou délet.
- ne ferences le chourave, peu engenni pour le sou pousse même dans de faibles épais seurs de tente.
- Бер чшъре шт mois aprés le semis. Espacement des lignes. 30 cm.
- Some amosez ec binez régulièrement
- Récolter la récolte du chou-rave doit se faire au plus and deux mois après le semis (raille d'un œuf de cane). Si vous attendez crop, voire récolte sera bonne pour le bécalt. S'il n'est pas récolté avant l'arrivée des gélées, ses oges risquenc d'éclater sous l'action du froid. Pour conserver votre récolte tout l'hives, stockez-la a la case dans du sable.



Le chou-rave, appelé parfors boule de Sam, est à préférer au chou-navet dans les régions séches.



Pr aoûr à oct. E-region em-ombie du arsolellée

- Description appelée également chou frisé, cette espèce se disongue par un feuillagemon réuru en pomme. Selon les types de choux verts, les feuilles, peuvent être lisses, hisées ou en forme de reulles de colza, ues parties comes ables sont, les feuilles et les jeunes pousses. Préférences le chou vert est peu difficile et s'accommode de la plupair des sols, même pauves. Musi cles dans les terres fertiles et bien dituriées qu'il donnéra les plus belles récoltes.
- le Repriquage Fin juin à debut août. Espacement des ignes 45 cm. le Roupe n'abbusez pas dés engrais azotés du sens bil relit les feu îlles aux gelées et burrez les preds en cas de grands froids.
- Récolte elle seffectue rardivément, après les autres espèces de choux, le goût des feuilles étant renforcé par les gelées. Contrairement au chou de Bruxelles récoltes les feuilles du haut vers lé bas.



Pour stimuler la formation de nouvelles pousses supprimez régullérement les tétailles andennes.



4 o rampante Somis avellà mas Ne en prim à sept Exposurous misensoleillée

Description appartenant à la même espèce que le conschon le concombre est une vanété différence de cetture. Cette plante potagére annuelln est constituée de tiges rampaintes (oblighimpairt su un file). Elles portent à la fois des fleurs maies et des fleurs femelles. Seules ces demuères donnent des fruits ues premières servent à la production du pollen pour la lécondation des fleurs lemelles. Une lois cette opération remitrées, elles épuisent issuitement la plante. D'où l'idée de sélectionner des variées pauvres en fleurs mâles, appelées gyinolques qui fournissent des fruits plus gros.

 Preférences le concombre ex peu difficile pour le soi, mais prélère cepe roient les cerres riches eu les expositions bien ensoleillées, cau illem nés fideux.

† Fornit len avril sous abrulou en maillen pleine terre. Discance entre chaque sems en poques (groupe de 2-3 graines) de graines. Il m. Espacement des ignes. Il m.

Sours sandes régulérement avant que les tiges ne luttent ellemêmes contre les mauvaises herbes en les écoufiant.

P quot réiènne à partir de juin, sans rétendre que les concombres soient mûrs , aunes), car ils nésont plus comes bles et leur arrivée à matunté amête la production.



e rampanke e avrilàma i i i i juin à sept e i i i i ensotailée

Descripcios de la même espece que le concombre, le conscion appardient à une variété différente. Comme fur, il est conscioné de tiges ampantes ou grimpantes. Il extra aussi des comichons gynoliques qui donnent des plantes pauvries en fleurs mâles. Elles nécessitent comme pour le concombre dêtre semées avec un plant de variéte classique (diolique) qui assurera la pollinisation. Ces graines sont généralement foum es avec les variétes gynoliques.

Proférences le comichon est moins exigeant pour la nature du soi que pour l'exposition. Il pousse dans pranquement tous les types de terre, mais il affect toitre les sols tiches et moyennement fourds. Il redoute les gelées printamères es réclame une exposition très enso-teillée ou une cost ère contre un mui pleir sud.

b Sermic en avril (sous abnichauffé ou à l'intérieur de la malson) en may en pleine œine Discance entre chaque serms en poquet de graines. 1 m Espacement des lignes. 1 m Soins i sarclez régulièrement pour éliminer les adventices.

 Récolte infarrendez pas que les cornichoris soient dop gros pour les récoltes (à partir de juin).



Placez un peu de fumier bien décomposé ou de compose au fond des trâns de semis. Princez les ages de plus de 5 feuilles.



Metrez un peu de composit ou de fumier avent de serier en poqueta. Ésécer au -desses de la troisième feuille.

Pl.Aurten	Époqué de semis	Profundeur conseillée	Expenition. idéale	Époque de nécalte
Abbergene.	.∦cvnet a mavs.	T com.	a.	wiel a septembre
Betterave	mors a mai	± cm.	5	pullet a actobre
Covotte	mon a ma.	T LITT.	Sinu MO.	, wir a newembre
C&en-branche	mars drawn)	0,5 cm	S	actabre a février
Gilleranove.	more à avril	QS cm.	Spe MO.	octobre a decembre
Charonte friste	avril.	2 cm	fMD.	puillet a septembre
Chiconer sociole	بنا العام.	7 cm	MO	actobre à navembre
Chou d'ête	Jévner	2 (10).	_	usered publics
Chou d'automne	man a auril	LIFF.	5	paid a actobre
Chou d'Inver	क्षांत्र है काल	2 on.	_	occobre à decembre
Chou de printemps	anuit à reptembre	7 cm.		mon a julin
Салсотбле	enav.	2 cm.	۵.	aoûi à actobre
Cowge	anes) di mon	2 cm.	5.	, wilst a octobre
Cowgette.	anes) di man	2 um.	۵.	, wilst a octobre
Enalive	mara jullet	2 cm.	S	février à mars
Epinard	avila à septembre	2 <i>0</i> m.	site MO.	septembre à novembr
Horacot vert	may à aput	3 cm.	S	awn à notobre
Harvoot sec	така уыл.	3 - 190-	۵.	sepiemêve a octobre
aitur d'été	aneil de mon.	Q5 cm	a ou MO.	and a actobre
aitur d'hiver	avit a septembre	0,5 cm	Sieu MO.	(έν τετ ở αντλ
Mache	awil doctobre	En surface	500 MO.	occobre à mars
Nove) de prantemps	enova di coverè	2 cm.	Sou MO.	rmon a apuit.
Mayer d'auronne	pailler at septembre	2 cm.	509 MO.	septembre dinovembr
Oignon de couleur	Jevner a mao	0,5 cm.	Sina MOL	, wifet a good
Ofgrean blanc	acult	05 cm	JOH MO.	covort di punn
Persit.	Jevner a mml.	2 cm.	۵.	, wifet or your
Poveau	and disper	En surface	site MO.	crows drywin
Pois de printemps.	man a auri	6 cm.	a nu MO.	parent public
Pois d'hive	octobre a novembre.	Som	sea MOL	PINA
Radis de printemps	mars à auri	2 cm.	a out AriCO.	rman a pullet
Acutis d'éta.	these is many.	2 am.	JOM MOL	and a novembre
Rode d'hwer	. puillet	7 cm.	≥ DM MO.	septembre à décembre
Tétragona.	awii dimar	20%_	۵.	aoûi a novembre
Townate	mors a maj	P.5 cm	S.	gold a novembre

Remenques : les Époques moliquées pervent vones selons les régions. Pendant les périodes frances, les régionnes frécies selont cultivés sous clons charuffés.













* Omer page, sous cette appellation sont regroupés pluséurs légumes de la famille des Cucurbitacées potitions, corouilles, pâtissons, escilleurs différences se font à partir de leur végetation , ranpance bussonnance, grimpance, et c) ainsi que de la forme et de l'époque de maturité de leurs fruits.

- e les Culcurbiuscées exigent une terre legère et bien humée (furnier, terresu, composit). Elles sons assez trileuses et préféremites prientations plein aud-

🦫 Semis i sous abri, en avril, outen pleine tenetà ia mi-mat Distance entre chaque sema en poquet ,groupe de 3-4 grunes) de graines

 conservez pai poquet la graîne la plus vigoureuse. Arroses dans des cuvettes creusées à la base de chaque plant et binez réguherement

El Récolte len été ou en automne, environ deux à troit mois après le semis en pleine terre



Desumpcion appelée également courge d'écé la courgette a une imme de massue verte dépossant rarement les 50 cm de long l'existe. aussi une autre courge d'êté, de couleur blanche et de forme amondie. baptisée pátisson, ou bonnet d'électeur

 Preferences les courgectes exigent une terre riche. Eles sont dés filleuses et redoutent les moindres galées.

* 5 cms - en avril, sous abrilou en mai, en plene serre. Discance entre chaque semis en proquet de graines. 1 m Espacement des lignes.

* Soins stoppes la croissance des tiges secondaires des qu'elles dénassent 60 cm

▼ Fernite là partir de trois mois après le semis (usqu'aux premières gelées.



Mettez 1/3 de furtuer blem décomposé et 2/3 de cerreau au fondi du trou de semis. Réaliset le premier pintement au-dessus de 2 feuilles eule second une feuille au-dessis du reguire-frau. Laissez votre récolte quelques jours dehors ayant de la revitrer dans un local sec et hors get.



Karrassez les courgen es dés qu'elles uns accerns la raille idéale, sunan elles risquent d'épuiser le plant inutillement. Pour éviser quidles ne pourvissent au contact d'un sol trop humide. Il esc conseillé de les poser sur une tuile.



-Labora M Somis mars à sept. has van mer**å nov.** Expektion mi-ombre quarsolalide

Fig. 1: Ce légume à crossance rapide est difficile à faire apprécier aux enfancs, maigré les campagnes publicitaires. Pour ant même s'il né doinne pas la fitre de Popieye il possède des propriétés conques profitables aux adultes faugués.

Préterances l'éparand riest pas très difficile en matière de sot, mais redoute les terres trop nobes ou trop humides. Il préfère les tempétatites fruitses, ce qui explique pourquoi il passise mieux au hord qui au sud de la France.

* Forms du mois de mais à septembre. Distance entre chaque graine i 5 cm, puis 10 cm après éclairossage Espacement des lignes % cm

Il est inécessa re de casser la terre après le semis (plombage).
 En cas de secheresse, binez et amosez souvent.

anq à quinze semaines après le semis : sejon les variétés), prélevez d'abond les feuilles extérieures pua celles du centre.



e flut dt. af freet

En proxigent les plants pendant les gelées, d'ext possible de prolonger la récolte. Attendon de ne pas abuser des engrais azotés qui se concentrem dans les feailles (n'itrates).

Don't la plupout des pologes, seulement une diamne despoises de légimes sons autoritées. On il ométr poles de 100 légimes re-enti-dans le sonade si vous autoritées vous des sentiers bottles, vous une petite sélection de le nouveaux à l'égimes certains dont le unitée du ne sont pas réellement nouveaux mais étaient tumbés dans l'autol. Par un les légimes nouveaux vous avez de dont entre l'autoritées dans l'autoliées de la liée let dont les débendes se consomment bourles, le croure du japon, que se marge cur d'étau avez divens serves autoritées se consomment bourles, le croure du japon, que se marge l'autoritée de l'étau avez durant se mange l'autoritée de l'étau avez durant se mange l'autoritée de l'étau avez durant de la poonnée de Crane de Curanée, etc., qui se cuaneix comme la ponnante de l'étaite.

important rota de granter de l'erre

si vous préférez les légumes faulles y ous pouvez essayes le périlla des troles, dont les feuilles poupres ressentificat à les les es es les, la mourante paparacie de se les peuples especiales et consentant de les estates et en colade anna que les marche charoces, appetée également character les reches charoces, appetée également intryaunt l'étime competible. Permus légenses feurs vous pouvez testes le Yurca elephantipes, originaire du Curatemala, qui se déguste baudi compre des expenges.

Infair, parant les trambigues l'égustes baudi compre des expenges.

Infair parant les trambigues l'égustes broudit compre des expenges.

Infair postroites d'Arretique centrole les courges polemies d'Afrique l'ropicole es les apponges ségétales d'Asse trapicate, qui se cuiennent comme des courgeties.

Infair postroites congresses d'Asse trapicate, qui se cuiennent comme des courgeties.

Infair postroites es appenent de vous vous pouvez les commandes par consequendance. Avant de vous vous pouvez dans un ruleure dynancie échelle de « revuvezaux » égannes, faires un esser sur une petre quantité pour vérifier.

s le dimart et le sai de vaire région le permettent. Igname Courge éponge Chayote



avril a mil.

tre en primàroca. E ensoteillée

Description détégunt à droissance rapide peut atteindre 35 cm fivancies names, à 3 m (varieties grimpanies sur des rames). Il évaste des hardors à gousse plate et à fils des hardors à gousse ronde sans fit, des mange-rout sans fil et des hardors à écosser à gousse large et avec lik.

^{b.} Preferences in handoulest asset exigeans pour le soil et la tempéhature. Il ne pousse bien qu'en terre meuble en saine Si votre soil est argieux ou calcaire, amendez-le avant d'y semen des handous. Asset illeux, de régume ne se sécride à germen que si la reme est bien réchauffée. De plus, une humidité excessive lui est préjudicable.

In Semis, au printemps dès que la rempérature du soi dépasse 12 °C, et en été, jusqu'à la minuillet. Distance entre chaque graine, une graine tous les 50 m ou un poquecde 4 graines tous les 60 cm. Espa cement des ignes. 50 cm (hancoi nain) ou 75 cm hancoi grimpant). In soith buttez les jeunes plants ayant plus de 20 cm de hauseur et installer des tuteurs ou des rames pour les haricots grimpants.

Resolte i deux à quarre mois après le semis selon les variécés.



e not do ardines

La mait avant le semis, crempez les semences dans de l'eau clède pour ramol lir leur curcule. Renosaviez les semis coures les semialnes pour caberir une récolte échejomités. Si yous ne souhauex pas réaliser un écheionnament des récoltes , pouvez auss conserver votre excédent de récolte par stérilisation (bocaus).



Hauren 20 à 40 cm Serms selon variérés Micolar selon variétés Exposition ensoiellée

Descripción les latures se dissocient en 4 groupes. Tes latures paramées aux feuilles tendrés, les latures bataviss plus croquantes, les latures romaines aux grosses nervures et les latures à couper, que les jandiquest suisités appéllent des résides à tondre ». En échelonnanc les semis en les variécés, il est possible de culturer des laitures presqué toute l'année, sauf fraver des latures dites d'finnée assir sai fait des legumes moins finieux à récolter en tout debut de printemps. Prélérances présque tous les tripes de sols conviernent aux latures à condition d'adapter le chots des variétés. Par exemple les latures de printemps pousseront mieux en sois légers, taindis que les latures de printemps pousseront mieux en sois légers, taindis que les latures dété et d'automne préféreront une cerre plus riche eu même loutoité.

Semia de septembre à novembre (laitues d'hiver et de printemps, ou d'avril à août l'autres d'été et d'automne, Espacement des lignes. 30 cm étairtes agé ne gardez qu'un plant tous les 30 cm à soins l'amosez régulièrement pour que les feuilles restent unidres et craquaites.

⁶ Recottal de un mos après le semis flautes à couper la deux mos flautes pommées et romaines d'été ou d'automite), voire sept mos flautes pommées et romaines d'aver).



Les aixues exgern un soi bien préparé, la maidère organique doix ève suffisamment décomposée.



aoûr à oct.

wpt a mars / indifférente

- Description dette discrète netite plante aux feuilles vertes placées en rosezie mérice mieux que son rôle de garniture de szeak. Appelee egalement doucette ein a l'avantage d'être très résistante au froid et de permettre la confection de déficieuses salades quand les autres espèces font délaut.
- Preterences, la mâche demande un soi frais, ferme et bien tassé. En renancise, elle est, peu, gournande en fumure et se contente de delle lassée par la culture précédenze. Elle supporte mai le solell étrect ei préfére la mi-ombre
- Servini acciti à mi-septembre (variésés hâcives), fin septembre-minombre (variétés résistantes au hord). Espacement des lignes - 15 cm.
- So im amosea, binez et sandez régulièrement.
- 🤊 Rasinital de sepæmbre jusqu'au débu du princemps



Recouver is d'un châssis dés janvier



40 cm à 3 m print ou êtê

juin a juit e process ensoleillee

- ^в Description le naver, donz la forme arrondle et aplate aux deux pôles ressemble à celle de notre planète, est un légume bien souvent méconnu. Pourtant II pousse rapidement (environ six à douze semaines, selon les variécés, entre le semis ec ai récolce) ec produit. pretque toute l'attrée Seule la variété à peau blancet rouge a les hortneurs de nos placs. Mais il existe aussi des navets à peau dorée ei d'autres à реац поие
- / cos lle navec pousse mieux dans les terres fraîches eu pauvies en calculre. Semis, au princemps ("Nantals" William, "Croissy lectiviou en ecé l'iVercus Marceau, 'Boule d'or, 'Nord' etcil, Espacement des lighes 15 à 30 cm
- le Sorrai les premiers soins après le semis, en plus de l'arrosage et du binage) consistent à éclairdir les plantules, une première fois, en ne gardant qu'un plani tous les 5 cm, puis, quelques semaines plus card, en édairtissant à 10 cm.
- Récorde les juin-juilles pour les variétés de printemps et d'êté. Pour obcenir une bonne qualité gustative, ne tardez pas a récoltei. Conservation possible en slo, en cas d'hiver ingoureux.



e frac du didenver

Le nayer aume les sols frais et il ne faut pas hésiter à l'arroser cous

Les légumes riches en vitamines et en sels minéraux

Vitamine A persit épinant, coronte, chou tomote loutre chicarée, endive horieot cresson presente mâche, prinere

Vitamine 81 seas, herecit, portrine de terre, pou, terriale, roch, ad Vitamine 82 horizat pois, sous bisto, dounant autonoine, chou, turu

Vitamine B2 - National pois, soja bisto, épinand autregine chou kurue.
Vitamine C - persit lettre chou cresion, hamost, parameter letre assille paireau, tornate pois épinand militar ougani

Уматиле В — Бё сисине воринентовии, «Регтрадногі язуа.

Vitamine E l'altre haviort, épinoral, carotte pois

ar persil, máche betleraur, épunyd, navet, cressors pés, roda, soasomère

Calcium operson, épimand, chau jr pé, novet, chou-nave, betterone, célen, poireau, scorsonère.

Potassium offen, epimand, pomine de tenie, chou, photom, chompytom, wavel, storsonore, condite.

1 40 % 70 cm Re in avril à sepe.
Tev à mail her en coleilee

Fig. : de régumé a l'avantagé d'être ent étempent contommable. à l'exception de ses racines. Appele aussi porreau, poi rée ou porcer e, c'est une plante bisantuelle qui se cultive à chevai aur deux ans le servis a leu, au printemps et la récolte n'à lieu, qu'à partit du mois de l'évrier de l'année l'uvante.

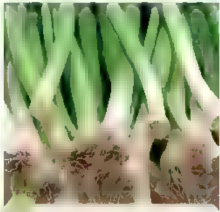
h Preférencer peu exigeant sur la nature du soi et du cipnat re potrea, pousse mieux dans les temes ameublies et trait hes il ne redouce pas re gel ex peur restet dehors tout l'hive.

§ Semis Pin d'hiver (sui couches), ou printemps (en place). Espa cement des lignes environ 40 cm. yous pouvez également planter di réclièment en place des bulbes, de la mi-août à septembre.

Frequence quant les plants ont la grosseul d'un trayon. D'actrone chaque plant 10 à 15 cm.

5 Sobra latrit repiquage, ne contenses que 2 cm de racinta et 10 cm de reuilles.

ि Récolte de Juillet à séptembré ou d'avril à junt, telon les datés de sems.



e frac du dranver

Aurosezer binez régulièrement après repiquage Pout augmenter la partie blanché du porréau, buitéz la base du plant.

Bien arrozer le potager

Le riosage du portage ne consiste pas seulement à appointer de l'eau aux régionnes quant du ant soit il faut moduler les appoints selon l'appece et le stode des régiones les motives du soit, le timpet et la seucon sema, voir, nequence de finvoince les motivales et de gospaller unutilement le or bleu v. Si ost évident que les régions séches réclament des arrosages plus fréquerra, que les régions l'aumées, nituables pos que les ségmens ont beson de plus dessi aux prantemes qu'en été (heureusement, les pluses printamères plus abondantes componsem généralement les aubits, selon les souson, les arrosages du podager us inflectament pas au mêtre renneur. le mentin ou printemps et en autonome (souf s'I) y a risques de géléis blanches) et pueste avant la terribée de la riute en été. Endemniment les terres sobleutes plus perméribles que les terres orgileuses reseautent des corresages plus expecus que aus dernaites. Retenez enfin que les légiumes feuilles sont plus sensibles à la récheresse et que les légiumes feuilles aont plus sensibles à la récheresse et que les légiumes feuilles des détentent avoir leus lleurs moufles lors des arrosages. En autre, sechez que l'ancle deur est parfote plus ració que son abtence, cor il peut provaquer las priyaces (la pournture des racines).



fév.à juin

tor or me it oct. c 🕜 🗸 ensolailée

 de régume peur aller de 25 cm «variétés haines) à 2 m (vanetés grimpantes sur des rames » Il existe des pois à écosses à grains ridés ou à grains ronds, et des pois mange tout dont les rosses se consomment entiérentent.

Pirelesences. Té pois nécesité un soi lèger trais, peu actide et non calcaire. Il a besoin de soieit, mais redoute la séchéreise.

 Serms après les gelées histernales, de fin février à fin avril pour les vanètés à grains ronds et les mangetout, de fin lèvrier à fin juin pour celles à grains ndés. Dans les régions à havers doux les pois à grains tonda peuvent aussi se sertier en automine. Distance entre chaque poquer de graines i 5 cm. Espacement des lignes i 40 cm (rains) à 60 cm (grimpants)

¶ Some binez buciez es inscallez les cureurs (« rames » des pois grimpanes

₱ Recolte deux a quatre mois après le semis.



kansez un passe-pied tous les 3 rangs ei prenes gande à ne pasarpacher les plants en récoltant les gousses, la fréquence moyenne de récolte est bi-hébitomadaire. Pour une bonne conservation. cuelles les pois lot sque les grains sont bles formés et encore cendres.

Pomma de terre

Hangey 40 cm à 5 m acro feed mail

July à oct. Explosion ami-ombie ouerschafte

☼ Description : célègune lacile à cultiver est annuel pai ses tiges et vivane par ses tubercules inges souce raines). Il se reproduit également. pai graines, mais de mode de multiplication n'est pas conseilé aux déburants

Preferences la pomme de terre est peu exigeante pour le soi mas craint le fiold. Elle préfère cependant les cetres meubles et légères Jablonneuses, et les climats doux.

Plantation plantez les tubércules gérmés, sous abri, en févriet mars dans les régions à d'imat doux, ou en avril-mai dans les regions à climat troid. Profortdeur de plantation 10 cm Distance entre chaque cubercule 40 à 60 cm selon les vanétés. Espacement des lignes 40 à 50 cm selon les vainétés

50 Italibinez et sandez régulièrement entre les lignes poul franer l'évaporation de l'eau et détruire les adventices. Quand les tiges dépassent, 20 cm, recouvrez-les de 10 cm de terre (buttage) pour donner plus d'espace à jeurs cubercules et éviter leur verdissemen lauconcact de l'an-

Recotto environ quacre à cinq mois après la plantación, une fois la Florizzan terminée et les tiges famées, déterrez les cubercules à la fourche-bêche. Procedez par temps sec en évitant de blesser les aubenquies, calassez-les ressulyer quelques heures au soleil er renorezles dans un incal sain et sombre.



Si vous ne voutez pas acherer des plants germés, dès l'automne producez-vous des planes à Eure germer dans un local hors-gel, lumineux, sec es bien ventilé.

eau comme... un potager



5 vous ètes al lergique aux a lignements monotiones de régumes, voito quelques idées pour rendre votre potager plus décoratif Total d'abord, vous pouvez regrouper vos. légumes en pesis massifs circulaires entre lenqueb words abmerez du gazon. Jine autoré solution consiste 4 disposer you légames sur la périphérie de la pelouse ou à les cacher derrière une haie de ropusambours ou de fleurs à couper size bordure d'iris nationou d'orillette mignardises constitue également un moyen harmonieso: pour fondre (e potager dans le jardin orgeniental. Pour rendre les légumes plus « beaux » chobisses des espèces aux feuillages vivismenti colovis et aux Beurs d'actisantics. Seton la surface de voere tardin et ves ambitions culmaires, vous choisrez, dans la liste de légumes de l'encadré ri-contre, ceux convenant le mieux à vez goûts esthétiques et gastronomiques. Certains de les légumes penvent se gibser discrètement dans les jardins de locissements, où les potagers sont hors (a loc Abrid, en plantant stordeute range quelques plants de copinamicours, vous obciendrez une hade flexifie donst vious pourrez, quelques mais plus tand, coreomorar les talbercules. Le potager décuratif peut sembler évolubonnaire aux veux de certains la diniers traditionalistes, mais cette idée n'est pas néuve. car elle date de la Resultance. Pour constincie les plus conservateurs, il sulfit de Visiter le jardin du Chiteau de Villandry, en Indre-et-Lohe Reconstitué fidélement à partir de documents de la Benaksance par le docteur Curvalho, il ést composé de parterres à la française de nomates, de salades, de poireaux, d'articheurs et de diverses herbes arominques. up superbe décor. la croquer

LES LES RAPIS DÉCRÉTATES

Amerance queue-de-renard floreues Reurs rouges.
Articlaut (Reurs bleues) Asperge (feuillage décoracif) Procoil (variété Branchu violet) Célen-branche (feuillage décoratif) Oricopie sauvage (flours bleues) Crow chinois (feul llage décoratif) Chou de Bruxelles variés é Rubine. feuilles violettes) Fève (fleurs blanches) Harkot à écosser (Bladon), gootstes nouge Harlcot à rames (yariété "Violet, flestes rouges) Navet (variété à fleurs roses) Mais de couleur (opts décoratifs) Primerst 'Magra Pimeni 'Perite Merveille Pusenlit fleurs jaunes) Plantes aromatiques (fleurs ou feuilles décoratives) Polynom et pimment rouges et jalanes Rhubarbe (fexillage décoratif) Sakills (fleurs jaunes) Topinambour (fleurs Jaunes)

LES PLANES POUR GORDINES

Certeuil Chicorée survage
Ciboule Choulette
Lairbre à coupee Melisse
Mentite Oseille
Persi Pierrprendie
Platebile Surviette
Statige Sterpolet
Thyrs



54 15 cm orinica attitoms

Pr. - selon variésé emotalième

 Dimonption : de petit légume-racine, de croissance très rapide et de culture facile, est ideai pour les jardiniers débutants, qu'ils soient.

 Preferences le radis rose se cultive presque zoute l'année saufier. période de gel et de sécheresse, dans un soi niche et humide

• Jernio de la fin de Puver aux piremières galèes d'autoritme, renou-Velez les servis cous les quinze jours. Distance entre chaque ghaine le diamètre d'une pièce de 2 euros. Pro londeur de semis en surface. pour les radis ronds et 43 cm de la surface du sorpou, res radis rongs. 9 Soins i maintenez la terre humide pour éviter que le rado rote ne devienne creux et piquani.

Recolte eminos 20 jours aprés le semis.



Les feuilles du radis rose peuvent être utilisées dans les potages



40 cm à 150 m mars à awil

RUIL a OCE. ensotedlée

♥ Description l'oomme la pomme de tene, la comace mic longtemps à s'imposer en Europe La toxicité de ses cousines sauvages que sent la belladoné la jusquiame la mandragore la morélle notre au la stramoine ne lui ont guère donné une image très attirante.

 Preférences : la comace pousse mieux dans les sols meubles qui se. réchaulient vite au prinzemps, car elle est asset filleute.

Semis sous abry en mars-avril. Discance entre chaque graine 50 cm, après repropuage Espadément des lignes 50 cm. Repropuage ег таншт

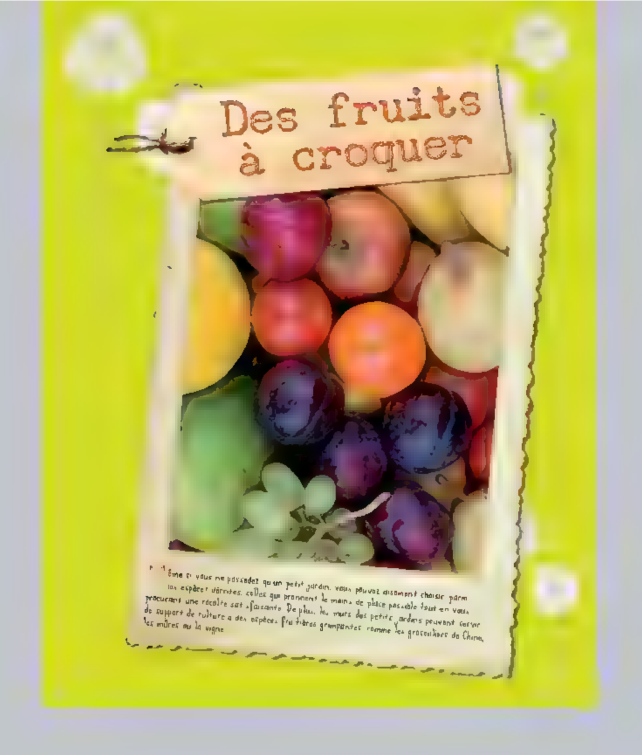
Soms attoset geheteusement von plants de touttatet, cut étitet-les torsqu'ils dépassent 50 cm de hauteur eu taillez-les pour ne garder que 8 grappes de fruits par pied

Récoire au fur et à mesure de leur maturation, jusqu'aux gelees.



rus du ardimer

Pour changet, a héaltez pas à cultiver des variétés moires connues, comme la comace-pêche, la comme-cense ou la comace-por e Au moment de la plantación, perset à installer vos plantales de comates sur un film plasoque noir, ains, yous n'auraz plus besoin. de les biner ni d'utiliser un herblode, et la récolte sera pius préconte





du nov à mars

Programme pull à aroût ensoteillée

- Description der arbre à la floragion décorative se cultivé én hautes ages ou paissé contre un mut, l'est possible également de le
- Preference: l'abricoper ne se plait que dans les regions à printemps doub, car sa floraison est souvent détruite par les gelèes tardives. Il préfère les sois légers et perméables. Toutefois, il se rencontrejusqu'à 000 m d'altitude, dans les endroks bien exposés et abrités des vents froids.
- Plantation pendani le repos de la végétación (de novembre à mars) pour les plants vendus racines nues ou en mottes. Toute fannée pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gel ou de sécheresse. Espacement: 8 m (hautes tiges), 6 m (demi-tiges) ou 4 mill espaliers).
- 50 mil l'abricotier demande peu de soins seulement quelques. arrosages en cas de sécheresse. Il ne faut par propie vaillet, car il a cendanice à pendre de sa sève (gommose). Colmatez les grosses plales de caille à l'aide de massic fongicide occasisanc
- Multiplication par greffage ou par semis (lente et mégulière).



Dans les régions a gelees cardives, plantez la variété Stark Early



a a nov amors

act à nov · ensolditée

- r non cetteliane qui peur atteindre 10 m de long porte de curieux fruts poilus (kwis). L'actinida, ou groseillei de Chine, ne produi qu'à partir de la trossème atmée de plantation. Je plant qui peut vivre plus de trente ans, donnéra chaque année environ 50 kg. de huje dés riches en vitamine C. Il existe des variétés dibiques (à sexes séparés, eu d'autres hermaphrodites (à fleurs mâtes et femelles sut lé même pied)
- Préférence » l'acconide se pluit dans les règions à dimai doux, mas. peul supporter des températures allant jusqu'à 15°C. Il craini le venc er les coups de soleil. Dans les régions à hiyer froid, il doit être planté. contre un mun bien ensoleillé. Dans les régions à été chaud, choiss. sez un emplacement à mi-ombre et éloigné d'un miu blanc Le soi. idéal est non natcaire et frais.
- Plantation pendant le repos de la végétation (de novembre à mars, pour les plants vendus racines nues ou en mottes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de sécheresse. Si vous n'avez, pas crouvé de variécés hermaphrodices, planter au moirs un pied mâte pour 6 femelles Espacement, 4 m. Soins les arrosages doiveni être copieux ex frequents. Pendani les périodes de séchéresse, brumises de l'éau sur le feuillage
- Tallite de formation : elle est dés réduite et conskte à orienter la crossance des condons sur des rils de lei ou sur une connelle.
- faille de fractification : en été, à partir de la guarrière année de culture, taillez en vemies rameaux 2 feuilles au-dessus des fruits. En hoet, supprimez les rameaux génants.
- Municiplication par bouturage "délicat) ou par mamotrage en automne, avant les gelèes. Conservation des fruits possible countilluver.



Four assurer un bon drainage des rannes, messez des boques pilées ou du gravier au fond du trou de plantation. L'actinidia ne craim: aucun parasite m aucune maladie de qui évite l'Emploi de pesticides toxiques.



Plantation how a must

Pin selon variésés Exposition emolables

- * Description isous de terme sont regroupés les ditromiers, les mandarinuers, les orangers et les pamplemoussiers, aussi décoratifs par leurs fleurs partumées (printemps, que « dégustatifs » par leurs. fruits (hayer).
- Pireletences i la culture des agrumes est limitée aux régions à climau diquis i dempérature minimale 13 °C). Dans les autres régions, il bud/a les cultivés en pots et les rentrés l'Itivés dans la maison du dans une véranda chauffée (température maximule, 35°C), de soi idéai est. il roo-argileux mais les agrumes colèrens une cerre calcaire.
- pendani le repos de la végération de novembre à mars), pour les plants vendus racines nues ou en mortes. Toute l'année, pour les plants vendus en conteneurs, sauf période de get ou de sechleresse Espacement, 3,45 m.
- les agruntes réclament des amosages fréquents. Pour freiner l'évaporadon, il est conseille de pailler la base des arbres ayec des déchets de tonte du gazon ou de la paile
- Taille de ormation pour leur donner éventuellement une for
- Taille de rucculication supprimez les branches génances eules huits trop abondants (éculrustage)
- Multiple ation par greffage



incorporez du compost autour du pied avant l'hiver



mov. à mais

ar an **andrá nov** E-position ersolellée

- Dimenipation cousin du pêches famand et alun poncinon et des leuilles plus claires, en forme de lance. Ses fleurs rose pâle s'épanouissent rifs tôt en début de printemps, de qui explique que sa zone de culture est limitée principalement au suit de la France et aux régions san gelées printamères précoces.
- Preferences: pour les raisons exposées ci-dessus, il comvient de le planter dans un endroir blen exposé, à fabr des vents froids, sur un cotenuensoleille plutót qu'en vallée humide et géline, de soi doit être trais, non-calcaine ec léger
- Plantation pendant le repos de la végétation (de novembre à mais) pour les planes vendus ranines nues ou en mocres. Toure l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en pénode de gel ou de sécheresse Espacement, environ 7 m
- 50 ins. Yamandlei réclame peu de soins, à pari un apport de compost en fin d'automne et un arrosage en cas d'absence de pluie l'annee de la plantation.
- Tailte de lumnauon en hautes ou demi-tiges, ou en gobelet pour iei formes de plán vent. En palmeitiei, en L'au double « pour les arbres patissés.
- supprimet ka branches génantes et mas aquez les plates de callles.
- Multiplicanon persents ou par greftage
- Recolte quatre ou cinq ans après la plantation, d'audit à novembre Les amandes se consomment trafches ou séchos.



Dans les régions à hivers dous, comme la vallée de la coire, il est posible de cultiver desamandiers à condition de bien les exposer et de choisir des sarvétés ayant une Borajson tardiye.



nov amers

ស្រា មា ប្រហែង១០ខែ my-ombreà ansolatièe For

- Description det arbuste est risu du croisement du dississée et. du groseiller à maquereau, ce qui donne des fruits noirs de grosse
- Preterences comme les autres fabes le cassellier est peu régardans sur la nature du sot, mais apprédie les sois limoneux et bien drainés. De même que le groseilliei à maquereau, il totére les sois calcaires. Il pousse attiss bien en plein soleil qu'à ritrombre.
- Plantation de novembre à mais pour les plants vendus raones. rues ou en modes. Toute l'année pour les comeneurs, saut en période. de get ou de sécheresse Espacement environ. 50 m.
- Supre les racines du casse lier se développent mieux siun apport. de composi est réalise en début d'été. Cela a pour double effet de les noumil et de les procégei de la secheresse. Dies arrosages d'appoint sont nécessaires en cas d'absence prolongée de pluie
- Tarrie de formation, si vous dégagez l'intérieur de l'arbusze resoleil. tentrera mieux, les fruits mûnront plus yité et les maladies seront moins nombreuses. Bien que le casseilliei se cultive généralement en ages comme un arbrisseau, il est possible de le callet en espatiet, en cordon ou même en hautes tiges. Mas des variantes ne sont reservées quaux jardiniers expérimentés.

iii ii iii conservez 5 à 7 rameaux, par pied et rabatrer les aux 2,3 de leur longueur

par bouturage en verr 'mi-automne)

F dès la fin du printemps pour confectionner des larces. du a maturité pour consommer cru.



Pour obtenir des fruits plus gros, «hésitez pas à les éclaiseir



1.50 m attist how a mark

- - juliáoct Exposition etwoleillee

- Description le cassesier est un pedit arbuste aux fruits noirs. nches en vitamine C et assez acides, qui se consomment en confiares, est tartes ou én liqueum
- Préferences peu eugeani côté soi et côte diet le cassisser pousse dans presque libus les types de terré, mais il préfère les cols sabionneux et bien draines l'apposition (déale es censoleillée et abilitée des vents froxts.
- Plantathir pendant le repot de la végétation (de novembre à mars) pou les plants vendus railines nues ou en mortes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gel ou de sécheresse Espacement l'environ 1,30 m.
- 50 his à part des railles régulières et un apport de composi. fautomne, les soins sont dès limités. Compensez le manque de pluies par des arrosages réguliers. Après les gelées, vérifiez que les pieds de cassissiers ne « flottent » pas dans le soi et, si c'és, le cas, lassez la terre.
- en forme de bot pour que les rayons du sotéil pénétrent au trasul de la touffe
- Table de Frantification ne conservez que 5 à 7 rameaux par pied. er labarrez-les aux 2/3 de reur longueur.
- ir ai pai écialement de touffe ou par bouturage miautomne).



Si la cerre est trop acide (pH inférieur à 5,5), il est nécessaire de réduire cette actifité par un appoint de chautiféteinte.



ALC: PROV. at Princes

Pr -- ma à jun u mentre emotablée

- Dimoripation il existe plusieurs ratégories de cerivers les méridiers qui donnent des censes douces, à chair motie iguignes, ou ferme lbigameaux), et les grottiers dont les fruits ont un golf lacide "griottes ou amareles), les cerisiers « vrais » sont une hybridation entre ces deux catégories.
- habe ferences les certisers sont des arbres rusoques supportant des holds de 30 °C, mais teurs feurs sont endommagées à partir de 2 °C. D'où l'importance de les planter dans les régions sans gelées printanières et dans un en droit bien ensoleillé Bien qu'ils ne soienc pas très exigeants côté so; les cerisiers redoutent les terres (top humides (argi-Neuves liqui asphyxieno leurs racines, les cerisiers greffes sur des plants. de Sainte-Lucie (Prunus Maholeb, kolèrent mieux le calcaire.
- ¹ Plantation pendant le repos de la végétacion (de novembre à mars) pour les plants vendus racines nues ou en motzes. Tout e l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de sécheresse. Espacement - 8à 12 m (hautes tiges), 5 à 7 m (defni-tiges). ▶ soins repoussez les oiseaux (épouvanciil. Fil bourdonnanc, papier d'alumitium, filet, etc.) qui pictirent les fruits et piègez les guépes.
- * Taille de formation la seve des cerisiers, très niche en gomme. mterdit une taille trop fréquente sous peine de gommore. Taille de Froctification élaguez seulement les branches mortes er celles qui forc de l'ombre au centre de l'artire.
- Multiplication par geffage



Les œisiers doux (bigarreaux ou guigniers) ont besoin de la proximité d'autres variétés de censiers pour que leurs Peurs soient.

pollinisées et puissentaires donner des fruits.



Faureur 203 35 m

Receite noût à sept Plantation not a mars Exposition emofeliée

- * Descripcion det arbre à grand développement atteint plus de 20 m de hauteur, ce qui l'interdir aux peuts jardins II peut pousser jusqu'à près de 1 000 m d'altitude, mais rédoute le froid et les gélées Drincanieres.
- Profesionice III tolère les sols pauvres, mais la povécie miétai les terres régères, volcariques ou grantoques. En revanche, il ne supporte pas la présence de nalcaire. Il a besoi it de chaleur mais aussi d'Itumidité pour donner de belles châtagnes.
- Plantation pendani le repos de la vegetación de novembre a mars) pour les plants vendus rapines riges ou en mottes. Toute fannée pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel au de sécheresse. Espacement 10 à 20 m (hautes ages,
- l'allo de omission, ele se imite a un raccourossement des branchesions de la plantation.
- Makeplacation parsens (irreguler) ou par greffage



e true du jardinier

Pour Freiner la progression d'une grave maladie qui couche la plupair des drataigniers (maladie de l'encre, dont fun des symptômes est lécoulement d'un liquide noir sur le cronc), il est prudent d'utilizer des porte-greffe résistants d'origine assistique.



the new armars

ensoteillée

- re a line net arbre buissonnant pousse dans toutes les régions de l'rance. Ses fleurs auto-tertifes sont visibles en mai

- ^b Preferences : le cograssier se plaît mieux en terre arglo-siliceuse. mais s'accommode de la plupair des sols, sauf s'ils sont trop calcaires du trop humides. Bien que ne craignami pas les gelées printanières, il préfère les endroits ensoleilles et d'unds
- Plantation i péndant le répté de la végétation (de novembre à mars) pour les plants vendus racines nues ou en mottes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gel ou de sécheresse Espacement 5 à 6 m (demi-tiges).
- n Tailte de lormation en forme de demi-riges, duran mos années après a plantation.
- Taille le feuccificacion uniquement en supprimani les rameaux trop longs ou poussant yers l'intérleut.
- It Multiplication pargreffage
- ses fruits, mârs de septembre à octobre, doivent être cuts avant consommation. Ils peuvent se conservei plusieurs mos dans alt Incal bien Ventile et sec



Évitez de scoder vos cologa à proximité d'autres fiules, car lla risquent de transmettre leur odeur forte



 De ben que se pla sant mieux sous ses dimats chauds, le figuier excapable de pousser même à Paris. Si a temperature desrend au-destous de 10°C. Il est vivement consellé de paller sa basé. pour évicer le get de ses racines. De plus, dans les régions à hivers rigouneux, il est proderir de le planter près d'un mur blen expose. Actendon, sa séve es i caustique es ne doit pas entres en contact avec les muduleuses

e le figuer s'accommode de la plupare des terres séches mais préfère les sols frais et riches

Plantation pendan le repos de la végéración (de novembre à mars, pour les plants vendus radines nues ou en moutes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de secheresse Espacement, 3 à 5 m hautes ages,

dans les régions froides buttez avant l'hiver la base du pied. a l'aide de cerre

Pi faille de formation pour obtenir une forme de hautes tiges, pluseurs années de suite écêsez la cime quand l'arbre a accoint la hau-Soldov wed

per bouturage ou per marcotrage



Si vous souhairez acciderer la maturation des fruits, deposez une gousse d'huile d'oine sur leur cell

Marin mad oct

Plane in plance vivaire ladie à cultiver, d'inne truffe principaire et de solons qui se développent pour former de nouveaux plants triun à de l'adores, la toutife est compose de finuilles deritées, à rois folioles, qui naissent coutes au même niveaux es étaient en roiette, les fleurs, blanc purnôtes, s'épanouissent à des époques variant avec les conditions d'intudiques et les varietés. Il faut compoer un an pour que les plans issus de stolons produitient des fruits.

Préférences le frazier redoute la séchetesae et les gelées cardives de printemps. Il faui protégé la plancation et la situer à l'abrit d'un mui ou prévoir un sunnet puisoque il demande une terre riche contenanc beaucoup d'humus, meuble, perméable, fras, plurôt esticeut. Un sourcep anglieux au trop calcaire ne fuil convient pas, blenquistre soup-con de calcaire améliore les qualités guscatives de la fraise.

Plah action espacez les plants de 40 cm, installez les frais ers avec leur mocre, mas le bourgeon central hors de terre. Plantez les varietés remonstantes en mains avril pour une réposite des terrocchaint est production est les non remonstantes en actur-septembre. Vous pouvez égatement, procéder paraemis pour les fraissers des quatres saisons, ou par division des souffres pou les varietés qui ne produsent pas de coulants.

P. Soms, les fraislers ont besoin d'un soi très lettile pour être productifs. Chiffer entre les lignes et étalez du compos, ou du fumier tren décomposés Amosez au goulos, au preducar le fraisie i demande beaudoug déau, en pardeuler durant a formation des fruits.



L'emplacement réservé à la fraiserale ne doit pas avoir été planté de fraialers depuis crois ou qua pe anu, pour éviter les risques de contammation des maladies. Renouvelez donc votre plantation tous les trois ans, en changeant son emplacement.

Modopination principalement par marcottage des stolons (par sentis ou division des touffes pour les variétés nois stolonifères). Cette opéra : ton selfiectue le plus souvent en septembre, de niamère que le nouveau fixisie s'adapte blen avant l'hiver.

Recolte de mai sous annel) à octobre pour les vanetés remontantes en jumijulier pour les mon remontantes, la fraité seramasse tôn le main, car elle est loès l'aiglie. Cin coupe le pédoncule avec l'ongle de fruit don être bien rouge en môn à poinn cless à aux momentes qu'il possedé se maantium de vicamines.

Bien récolter et ztocker lez fruitz

Pour gardie se plus longuemps possible vas fruits, c'est au moment de la cuellette qu'il faut être parallent, car si youis rivoire pare eu le réflexe de récolles par jour de beaut temps, vos fruits se concerneixon i moins been inviter famille et amé à une «réente partie » vous pouver mettre à contribution les enfeits, que vous motiverez par des ents foorcours de sa plus fourde pomme ou de la paire la plus mêm. Pour les récomptemen de leurs efforts, affire éleir des mis-fras réalisés à laufe de fruits et de légumes du profin comotes + oranges.

Atrant & receite

Désinfectez les claies du l'acal de stackage pour démine les mas issures lessiées par les fruits précidents

Après la récolte

Aérez souvent le vocal de stackage pour éviter que se tours d'humsiète ne soit trap éleve et fovance le developpement des spares de champignans. Chosussez de préférence un grenier sec à une cave humale. En appartement, optez paus la pièce la plus sambre es la plus frait le:

Comsti

Il est possible de gagner quidiques somaines de conservation en agrupm sur le s fruits Par exemple pour les poieres, à suffit de ralentiteur des schlorment en trompont l'extrématé des queues dons de la paraffère liquide (alexante à clare les pots de confeure). Attentions ce produit est très inflammable. Pour ce fave, plates de la circ dans un bour-mone es trempes.

Pour ce fewe, plainez de la cire dans un bour-mane ex trempes. Les que uns des fruits dans la cire vapuide, s'assez réfrondir et stockez. Les poures dans un locar sous.



and heave in terminal

Nicoltal Italy & sees. Espesition ensoledies

- Description det arbuste à petits fruits, dote d'une tige souterraine. vivace, se cultine dans doute la France. Chaque année, l'émeu des nouvelles tiges aériennes docées de petites épires. Il existe des variétés remoncantes (qui donnent deux demi-récoltes par any et des varietés non remonstantes (qui produisent une seule récolte par an).
- in tretarientes, le framboisier n'est pas frileux et pousse usqu'à 1000 m d'altitude. Il s'accommode de la plupato des sols, même calcareset sact, makili donne une production plus abondante dans des terres i raiches argito-strictuses. Il apprécie les expositions ensolettees. mais redoute le solell trop yif
- la Plantación pendan le repos de la végétación (de novembre à mars) pour les plants vendus ratines rules ou en mottes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gel ou de sécheresse. Es pacement - 50 à 80 cm
- El soine i pendant la première année de plantation, les arrosages devioriz être copieux.

ale in ior les deux opérations s'eflectuent es triênte temps, mas pas au même momest pour les varié. des remontantes et non remontantes. les premières, fructifiant en été plus en automnté, se taillent en novembre-décembre, les sécondes, donnant des fruits en été, se lailent après la fructification La a ille a pour rôle d'éliminer les rameaux anciens et de somuler la crois sance de jeunes rameaux. Elle consiste à supprinter les branches ayant. donne des fruits et à conserver environ une dizaine de pousses par mu les plus yigoureuses, qui seront rabatt ues à 70 cm du soit

par drageomage (au princemps) - pin-juillet (varietés non remontances), ou aoûtseptembre puis juilleude l'année survante i variétés remontances,



Accendion, les varieces remontances de framboisses se taidenc en novembre sous la partie ayant donné des fruits.



1,50 m as at movie mens capitalisa irra-ambie cuersotellie

le groseillier à grappes est un petit arbuste dont les huita rouges ou blanca se consomment crus, en gelées, en carres ou en liqueurs (les fruits blancs sont moins acides que les rouges"

= 11 le groseillier à grappes exige des sols moins riches que le casaksier. L'idéal est une terre bles dirainée et peu acide (p.H. entre 6 et 6(8), Les sois pauvies ou trop acides donnent des récoltes réduites, vexposition est peu importante (soleil ou nu cambre), ve grose liter à grappes redoute coutefois les vents froids et la sécheresse. Plantation pendani le repos de la végétation pour les groseilliers vendus racines nues ou en mottes. Toute l'année, sauf en période de gel ou de sécheresse, pour les planes vendus en contreneurs Espace. ment environ in.

5 oins après la plantation, faites un apport de composi (5 à ... 10 cm) pour fremer l'évaporazion et lutter conure la sécheresse.

- après la plantation, rabattez les branches
- Мытор наскол раз boucurage d'automne, éclarage об marcor. rage.



Bueruque le groseill er à grappes se cultive généralement en tige, Il est possible de le former en cordon, en espalier ou en palmestes.



the new areas

m-ombracée

- Desi ription le grossillier à maquereau (appelé ains cai seséruits accommodent agréablement un plat de maquereaux, est un petit. arbuste aux Phiris, rouges, blancs ou noirs, qui sont pius gras que les groseilles a grappes et se consomment crus ou cuits. Ses branches sont pourvues d'épines
- comme re groseillier à grappes re groseillier à maquemata colère les sols calcuires mais préfère les serves limoneuses et biendrainées. Dest peu exigente quant à l'exposition, mais set fruits étant meilleurs torsoufils arrivent lentement à magunité, il vaux mieux te planter à mi-ombre Bien qu'il soit plus résistant aux gelées que le poinet. le pommiar du le prunier, îl est prudent de le planter dans un engrou a brond a
- 🔨 👑 👑 de novembre à mars pour les groseilliers à maquereau vendus racines nues ou en mottes. Toute l'année pour les plants yendus en conceneurs, sauf s'il géle ou s'il fair trop sec Espacement, envimo 1,50 m
- Soins pour obterur des fruits plus gros, n'hésitez pas à en supprimeniuh sur crofs, vers ia filh mau
- Taille de formation en buisson, en cordon, en espaliei en éven-
- Palle de fractification pincez les extrémités des branches, ce qui aura pour effer de somuler la produccion de fruits et de freiner la propagapon des maladies, comme foldrum.
- par sems, par bountrage ou par marcoccage



Faires un apport de cendres de charbon de bols en soi pauvre



Semu avoità mad

· - - Julàsept Exposition etwoleillee

- Description qu'il soit dassé parmi les régumes ou res fruits, re melon mente une place de choix dans le jardin. Ses ages peuvent. raimper sui, plusieurs mêtres
- Prei Energies : le melon nécessité une terre riche et bien dramée. Assez frileux, il ne pousse bien que dans les régions à climat dous ou sous châssis ou curinei procecteur. Un tas de compost peut aussi faccuellin
- Sambilia un milieu du printemps, en terrines, des que la température. dépasse 18 °C. Avant, il est prudent de réaliser les semis en muni-serre d'intérieur ou sous abr-
- * R- yers te mois de mais quand la come s'est définitévement rechaufiée et que les raques de gelées sont terminés.
- Plantation quand les plantules dépassent 20 cm, plantez sur des petits mont cules de terre. Cette astuce a pour biu d'éviter l'accumuapon d'eau qui provoque la pourriture du collei des plantules. Espacement émviron 20 m.
- Soins su vous culturez vos melons sois châssis, pensez à les aérer regulièrement. En pleine terre, comme sous abri, antaez régulière телі ес сорівшатель
- Taille : elle consiste à fremer la crossance des pountet et à ne garder qu'un fruit par (ige principale).
- II II Dai semis.
- Recolte l'environ trois à quatre mois après le servis.



À défaut de contries, sous pouvez réaliser vos sernis dans... des coquities d'œuis remplies de sable et de tervaau. Percez les fonds des coquilles pour éviter que less, d'arrotage ne stagne



Process applications u media emplatica

- Description Bais de m
 ûnes auvages dont resronces garnistent. nos haies, les mûners sonc des hybrides à fruits plus gros. Cercains on L été sélectionnés pour leur floraison cardive (ne rédoutant pas les gelees), leur facilité de queillette (fruits groupés) ou l'absence d'epines sur teurs tiges ceurs longues llanes, pouvant arteindre 5 m de hauteur, doivent être palissées.
- Freiërmines (es mûriers cultivés apprédent les settes adides (terrede bruyère) mais pas troip humides. Ils redoutent le calcaire ceur exposition sera ensolalitée ou miliombragée
- Plantation pendani le repoi de la végérador, de novembre à mars) pour les plancs vendus ratines nues ou en mocres. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de secheresse Espacement 3 m
- 50 million cas de séchererse, arrosez copieurement. Enfouksez, à la base des precis, du firmier ben décomposé en automine et du composi au princemps.
- supprimez apiès la récolte, les rameaux dop-
- aille de l'accineation lelle sera modéree cau les mûners fracolient sur les branches de l'année mais autsusur celles des années pré-

par marcotrage (boile).



La variété 'Oregon Thomies' présente le double avantage de pomer des ages sans épines et d'offrir un feuil age finement découpé pès décoracié.



Plantation now a mars

Espaisimon ensotallés

- Description contraitément aux myrtill ets sauvages qui ne poussent qu'en altitude les nouveaux hybrides américains peuvent se cultiver en plaine et possèdent des fruits plus gros, ceur feuillage est decoratifier return fleurs blanches, visibles au printemps, son, souvent. stériles. D'ou l'Importance de planter au minimum deux pieds pour obtenir une pollinisation et une fructification.
- Prélérances les mystilliers magent un soi soide ou riche en teixe de bruyere et urte exposition mi-ombragée.
- Plantation pendant le repos de la végération (de novembre à mars) pour les planes vendus racines nues ou en mottes. Toute fairrée pour les plants vendus en conteneurs sauf en période de gel ou de sécheresse Espacement, environ 1 m.
- 50ms avant la plancation, enrichesez le sol de fumier bien décomposé ou de compost. Arrosez régulièrement et cop eusement la premiére antiee après la plantation.
- Tallie de l'ormation, attendet troit ans pour rabattre la plante à ane hauseur de 1,50 m.
- Talle de Bractifica do n. cons are a près la plantation, élimines les rameaux ayanc porce des fruits.
- II in parécialement des coulles et automne Récolte en automne, la deuxième année après la plantation.



Si voizi n'avez passin soi acide, sous pounez quand même cultiver des myr tillers en matisant une fosse (de 50 cm de profondeur) remplie de terre de bruyère.



/ ensotefilée

 Dimoripatori peu encombrant le néflier continue est un petit. arbre bussionnant aux rameaux epineux idéal pour les pette jardins. Autrefols très consommées, les héfles ménteraient de revenir à la mode pour leurs qualités gustatives et dététiques - ne faut pas confundre le néflier commun (d'Europe) avec le néflier du japon, qui ne pousse que dans les régions à d'imaz doux ez donz les fruis se récoltent en debut d'ête

 Préférences : le néflier est peu exigeant côté soi et côté climat. mais il apprécie les expositions bien ensoleillees.

 Plantation pendani le repos de la végétation de novembre à mars) pour les planes vendus ratines ques ou en mocres. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de secheresse. Es pacement li se cultive surcouvisolé

Multiplication par greffage

₱ Reculte quandies fruits soni rendus biess paries premières gelèes.



Les fruits se conservent au grenier dans de la paille.



4à9m action index a main

" août koct. u e · m⊢ombragée

Diescription loss arbuste pourse aussi bien sous la forme sauvage. clans les hales champétires que dans les jardins. Il exisce des vanécés à leuillage pourpre très décoratives solément ou en haie.

 Preférences le noiseuei crofi mieux en cerre legére ac fraîche, eu tolère la présence de calcuire dans le soi-

Plantation pendani le repos de la vegétación (de novembre à mars) pour les plantes vendus rapines nues ou en mottes. Toute fannée pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de séchereise. Espacement (3 m)

50 pp. avanula plantation, incorporez au soi une copietise fumute lotigue durée (engrals de fond du fumiet blen décompose).

 Taille de formation laprès la plantation, rabatrez l'arbuste à 1 m de hauteur Supprimez tous les rameaux situés à moins de 50 cm du soiat n'est conservez que 5 au-dessas de 50 cm "charpentières". Faillez ces ra meauts à 2 yeux. Eliminez également les drageons réportant du pied. Faille de fracidit ación coupez les rameaux mop chétifs exies pousses anciennes.

par drageorirágé ou par ma robbage

⁶ Recoltic → A la Sainte-Madeleine les hoisectes soni pleines, à la mu-apoûr les moisectes ont le cui roux in les fruits se récoltent lorsque ieurs coquilles sonu brunes. Ils peuvent se consommei frais ou être mis à sécher, après élimination des fruits yéreix, dans un local sain. clair ec non chauffe.



Pour obtenir une récolte plus abondante, associet plusieurs vanétés différentes. Dans les régions froides, plantez des vanétés



4 103 30 m Physician nov a mais to in sepcialoct Exposition ensotellée

- Descripción det arbre fruitier, dont la houteur peut dépasser 30 m, n'a sa place que dans ses grands jardine. Sa longencé est grande, plusieurs décles). Son ombre épaisse empêche la croissanch des autres arbres.
- Pi Préférences le hojver pousse mieux dans les sols frais et profonds, même calcaires grandiques, angio-siliceux ou argio-calcaires. Il crainit fruit idité des sols mai drainés Pas, edigeant quant au dirina; il préére doutefois une exposition ablisée et ensoleillée Dans les régions à printemps ca rdifs (avril-mai), ses fleurs peuvens être dédusses pas le froid. Dans ce cas, il est plus prudent de planter une variésé à floration cardive (Parisenneous Franquecce).
- Plantanion pendant le repos de la végération (de novembre à mars) pou les plants vendus racines nues ou en motres. Touce l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de secheresse. Es pacement l'environ 15 mi.
- P Soins incorporez au trou de plantation du furmer bien décompose.
- Multiplication par greffage ou par semis (résultat intéguler)
- Necolta: de septembre à octobre pour consommation immediate des noix fraithes, ou après stodoge huerrai, dans un local sec et aéré, pour consommation des noix sèches.



ues moyens greffés en hauturs tiges, vendus à l'âge d'un ou deux ans, fruccident plus rapidement que coux issus de semis.



Photography nov. a mars

flecolte mai à sept. Esposition ensolellée

- Description Cef arbre aux fruits valus (pérties et pavies) ou à peau lisse forugnois et nectai nest) ett surrout cultivé dans le sud de la France Ot Il supporte des tempétatures de fordre de 20 °C. Son seul point, faible est sa floraison précode souveni détruite des 2 °C, pai les gélées printarières.
- Preferences en dehors des regions à climat doux, le pêcher doit être cultivé à fabri d'un mur blen expedé. De plus, paur éviter les aléas des gelées princanives, il est prudent de chorair des varietés à Porason cardine comme Reine des vergerses fuoir pour le soit le pêcher est moltra exgeant que pour le cele et supporte tous les oppes de terres perméables. Il préfère expendant les sois aèrés et protonds. En présence de calcaire, plantes des porte-grefle appropriés, comme famandier franc ou l'amandier-pêcher H677.
- ** Plantation pendant le repos de la végétation (de novembre à mars, pour les plants vendus racines nues ou en mottes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gellou de sécheresse. Espacement de 5 à 7 m (selon les formes).
- * ii amosez régulièrement, sui tour au moment de la huccificacon. Avan, l'hiver, incorporez du fumier bien décomposé
- Tallie de formation en gobelet, dem leiges, tiges, u du double u. ↑ Tallie de l'un illustion le pèchet fluctifiant sur le bois de l'année andéneure, se l'aille ent deux læmps, en hivet, les ramoeux ayant déjà fluctifié sont razouvics, conservez de 6 à 12 bouzons foraux selon les verifétéset le dimart), en eràusi les truissions dop nombreux maximum 20 par branches, pranoquez un édurctissage, ues feuilles faitant de fombre aux fruits peu vent être coupées.
- Multipli: athir par serus (péches blanches) ou par greffage (péches jaunes).



O escium des rares arbres frusiers autofertiles ne necessiant pas d'être planté à proximité d'autres variétés pour être politisé.

ireffer des fruitiers

Il existe environ une vingtaine de façons de greffer un arbre fruitier, Le jardimer néophyte se limitera a celles qu'il aura pu recueillir auprès d'un a borsculteur experimenté, car le greffage ne s'apprendipas dans les livres. Voica pour mémoire, les principaux types de graffes

La groffe en écusson

Un morceau d'écorde coupe en forme décutson est préleyé ayec un bouton et gissé sous l'écorde du porte-gréfie, ou est effectuée une nouvon en « T ». Le tout est tigaturé et mastique.

La greffe a l'anglaise

C'est une « saudure » entre un porte-greffe ec un greffon ayant le même diamètre il existe deux variantes la greffe à l'anglaise. à simple fente ou la greffe à l'anglaise à double fense.

La greffe en fente

Elle est l'acile à mettre en œuvre et consiste à sectionner l'extrémité d'une branche diamètre inférieur a 3 cm, et à insérer des greffons, caillés en biseau, sous l'écorce. à la périphérie de la branche

La greffe en couronne

C'est une variance de la méthode précédente. mals elle concerne des branches plus grosses plus de 6 cm de diamètre) et préserve plus de 2 greffærs.

La greffe en incrustation

Plus délicate a réussir, cette technique consiste à incruster le greffon dans une fente criangulaire effectuée dans le porte-greffe. Celle-o se pratique au printemps. Grace à ceme méchode, les lisques d'ecoulement de la gomene seron?



Groffe à l'augtaise simple

Tollez le porte gréfie et le gréfim en diagonale. Auster

his clear surfaces, pure lightures over du raphia













Pro- n addt å sept ersoleillee

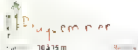
This is the control petitic plants avisuelle cache au cocur de ses whiternes appointed unipear fruit comesable, are ou autilicette par ticularité lui a valu le nom d'amour en cage). Astuce qui apprécieront res jardiniers écologistes le petit fruit du physalis s'autoprotège contre les attaques de parasites et se passe très bien des peritoides

- Méteriences : le physius colére cous les dypes de sois, pourvui qu'ils. torest chauds et Bren draités. Jemplatement déal est étable fé et à Palbel du vento
- Nomis au débui du printemps, sous mini-serie d'intérieur.
- vers le mois de may quand la terre s'esi blen réchauf tée Especiment lenviron 50 cm
- 5 Soits. Il est nécessaire de tuteurer les physals, car leur dge est. souple. Mabusez pas des amosages, qui réduisenc le nombre de fruits. Taille. Il peut être nécessaire de pincer, à 30 cm du soi les ages. crop ienses à former des rameaux secondaires.
 - par semis ou boutures

quanti les lancemes japonaises commenciano à jaunir, si tes fruits récolités ne sont pas assez mûrs, rabsez se poursuivre la matuzuon en interietu.



Toutes les lanternes japonaises, même vertes, doivent être Photol tries ayant les gelèrs.



reov. à mars

Re e nov. à déc E-position ensolables

- Diminipation cer arbre donné des truts jaune orangé les kakty. qui sont à la foir très décoratifs et énergéoques. De la taille d'une petite orange. Il faut distinguer les fruits possédant des graines er les fruits sans graines, les premiers se consomment frais, randis que les seconds dowent être mis à mûtil avant consommation
- Preférences le plaqueminer exige une terre riche, traiche et sans. eau stagnance. Blen que pouvant pousser dans un lieu abrité et bien. ensolellé, usqu'en région parsienne, il préfère les régions à climat doux. Plantotion, pendani le repos de la végération (de novembre à mars) pour les planes vendus racines nues ou en mottes. Toute fannée pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel
- pour obtenii une récolte plus abondance, plantez plus eurs variébés dufférences.
- op ar par semis er greffage.

ou de sécheresse. Es pagement. 10 m.



Les kalós broyés dans un maieur, sans leurs graines, conscioues . un escellent masque de beauté pour peau sêche



success S \$ 10 m. il now à mars

Recolus Juli, à occ. F ensoletilée

Dimenip ion loct arbre intiber miscorkré paifols à l'état sauvage. résisse bien au froid (jusqu'à - 20 °C), d'où sa culture jusqu'à 800 m. d'altitude (Aupes du Sud). Mais ses fleurs d'aignent les températures inférieures à 2°C

plus exigeant que le pommet le poiner a betoin d'un eat trus et profond, aéré et bien drainé. Il craint la sécheresse Certalités variètés à floraison précore redouters les gelèes printanières. Plantation pendani le repos de la végération (de novembre à mars) nous les plants vendus racines nues ou en motres. Tours l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de get ou de sécheresse Espacemen. 10 m (hautes tiges). 2 m (haie):

en Las de sécheresse prolongée, arrosez régulierement ille le formation, en hauces ages, en demi-tiges, en palmette. en o et double la en fuseau, etc.

Taille de frocofication les arbres peu vigoureux doivent être caillés court en luver et long en été ,pincement) les poiriers vigoureux seronu callés long en haver eu courr en été

null om par sentis (rarenters) ou par greffage.



B From du par o an

Pour les formes palissées, utilisez comme porte-greffe des cognassers de Provence, qui donners une vigueur moyenne es. time mise à fruit précode. En résanche, les formes en hautes tiges cogent des porte grefie trancs (obtenus de sems de pépins de points), qui ont une plus grande vigueux. En terrain fixis et profond, chousissez des variétes groffées sur cognassier, et, en cerre calcaire au sèche, des porte-greffe francs.



Hauseur \$3.10 m. ation now a mens

Ricolte Jul. 2003. Exposition ensciallée

Description l'écarbre fruit et de taille moyennéest réplus cultivé.

In pomittion est moins filleux que le politier (il peur résister à des froids de 30°C et même 45°C chez certaines vanetés originaires de Sibérie). Sa flora son craint moiris les gelées printamères car elle est géneralement plus tardive (par exemple, chez la Reinette du Mare"). Cepetidant, le pommier préfère les régions à climat tempère et la forte humidité atmosphérique (Normandie), il affectionne les sols anzilo-siliceux sains, hais ec perméables, i colere ia présence de calcaire s'il ne dépasse par 15 %

h Plannición pendani le repos de la végéración (de novembre à mars, pour les planes vendus racines aues ou en motres. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de get ou de sécheresse Espacement, 9 m (hauxes ages), 7 m, dem Fuges), 3 m (buisson)

Soin si binezer sarclez régulièrement à la base des arbres, sa uf pendani la florasion. Amosez régulièrement dans une cuve cue creusée au pied des arbres et puillez pour fielner l'évaporation. En cas de sécheresse protongee, brumisez de l'eau sur les feuilles à l'aide d'un pulvéreal ear

 Talife de formation en hautes tiges, en demi-tiges, en fixeau, en gabeles, en cordon, en crosifon, en « er double J. à la diable, en haie. ii taille Lingenime completée pai des pincemenca si larbre esi prop vigoureux

Modelphicador par greffage ou par sem a (pour obterir des por tegrefle ran(s)



e rus du ardimer

Pour ne pas é puiser vos jeunes arbres, n'hésit ez par à supprimer les fruits en surnombre (échircessage). Si vous êtes allergique ou maniement du sécateur, plantez des arbres de type Spurqui donnent des fruits d'un calibrage régulier... sans cailles contraignances, ensactivez yos fruits contre les guépes.



Managur SàSm do novàmen Nacrol to Juin à sept Fensoleillée

- Description not arbre fruitiet de culture facilitiest pet, exigent et rusque. De plus, sa Floradon, trés décorative au printemps, suptionte asset bien les gélees printamières. Ileulise de nombreuses variétés européennes (Reinja-Quade. "Murabelle de Nancy", Prune d'Enter, etc. ou étrangères (Cooldens japant Santa Rosal, Beauty etc.).

 In tréferencies il epitunes petus pouses dans la plupart des types de not, mais préfère les terres allico-calculités ou silico-singleuses. Un édoute les terrains trop sees ou trop notest bais de denuer dat, les feuilles on tendance à se développer au détriment des truits. Orientation est ou suit.
- ⁶ Planimente pendam le repos de la végération (de novembre à mars) pouz les plants vendus ratines raies ou en mottet. Toute la mée pour les plants vendus en conteneurs, saut en période de gel ou de récheresse Es pacement l'environ 2 n°.
- b Sonts, les branches de prunter, comme celles de cerdier, cassent radiement quand elles sont trop chargées et doivent être étaiples.
 b Taille de formation : en hautes ou en demu-tiges. Comme le centier le prunter doit être très peu tail é, sous peinte d'apparition de gormasse.

il ii ii n très rèdulté, uniquément pour suppir merles branches mortes es celles faisant trop d'ombre

per greftage, par dragennnage.



Si votre pruner «le coujous pas fruntilé sept are après sa plantadon, commences a vous inquieser et plantaz à provinite une deuxième variété pollitotatrice.



60 à 80 cm au 21 autom, ou print emanà oct

- cetté planté nutique, or ginaim de Sibérie, né craint pas les grands froids D'une longenté pouvaire dépasser une magaine d'années, elle la égalemen l'avantage d'être à la fois décoratine et comercible. Mas seuls les pedoles de ses reuilles doivent être utilises pour con lectionner des composés du des tartés, car ses feuilles sont toxiques.
- Préférences, la vhubarbé peur se contenter d'un sai pauvre et d'un emplacement mi-ombragé, mass elle prospère mieux en terre richement fertilisee et en piein soleit. Une fois installée elle n'aime pas être dérangée de qui impose de l'éaliser les appoits, de fu mier avant la plantagen.
- Plan action en début d'automne ou en un d'hiver
- Soins arrosez et binez réguliérement. Supprimez les fleurs avant quelles soient ouvertes.
- ομ ω par semis ou par division de touffes.



e fruit du distancer

Pour avancer la récolte de plusieurs serraines, on peut forcer la réuburbe sous une barrique.

ruits anciens:

Des vanétés oubliées

SI vota appréciez les pomyres au « vota goût de cerroir », réjoulssez-vous, dar les vanétés goûteuses, appréciée pau nos grands-parents, sont de recour Actuellement, 80 % des fruits commerciables dans notre pays sons des variétés dor gime arreintame, dant le goût, resemble plus à cetu de la banane, du nayed ou da... chesting-gum qu'à cetu de la pomme. Où sont passées les variétés cultivides 0 y a. seulemen deux sécles par le jardinier du roi de Louis NIV. Cabille d'Aucomme. 'Fenoulliet Court-pendal, 'Api, 'Volekte, etc.' ?

Un objectif de production simplifiée

Lorsquion consulte les ouvrages d'arborroulours et les catalogues des pepmieristes de la fin du xwif siècle, on est faschré par la grande diversité des variétés locales. On toute cêtte richesse

des divers cerrolis a êté balayée quand les arboriculteurs ent voulu rénover le verger français, après la guerre de 1939-1946, Leur objectif était de mettre à la disposition des consemmateurs de grandes quantités de fruits est simplifiant la production et en réduluan le normbre de yarriètés. Les fruits « nationaux » proposés a la vente furent moins onéneux que les variétés » régionales », mais ils

perdiment auxi i e qualités de ces de nières résistance aux manadles, rustioné, goût, etc. Pour leur donner um bel aspect visuel, il faillut les gaines de pesiclides roxiques et d'engrals coûteux.

Diversité et qualité : des notions à reprendre

Heureusement. Il est encore temps de reconnaître cette erreul et d'unerse i la vapeu. Des arbor koulteurs, professionnels et amateurs, ont decidé de refuser ui bana liastion de la production finishère et de revenir yen la divensité et la qualité. Avant qui îl ne soit eropitant, ils se soru donné pour mission de créer des conservations de variétés locales, qu'il constituen de véritables « banques de gênes » d'arbres truitiers anciens.

Cen pioniuera cont at tive l'attention de nos gouvernants sur l'importance de la sauvegarde da patrimoine fruitier français, et aujourd'hui se créent, dans chaque département, des conservatoires négionaix assonés aux jardins botaniques déjà existants. Ces « vengers du patrimoine » sont le pius souvent entretentis pur des bénévoles passionnés insolutieurs, écolers, chômeurs, retraités, etc. Le retais est alivsi passé aux généracions pouvelles Mais III s'en est faitude pou que

pouvelles Mais II sen est faitu de peu que la châne soit définitivement brisée Si vaiss possèdez dans votre verger des arbres fru ners datant d'avant 1950, riséme not identifée, vous pouvez vous loindre à cette chaîne de sauvegarde des variétés anciennes.





nov amers

to a juil à oct ensoteillee

la vigne à été introduite es France par les Romains pour la viruficacion. Mais il existe aussi des variétés uniquement desdinées à être consommées (raisin de table). Cette liane grimpante, à crossance illimitée si elle nest pas taillée, est une plante gain de place. Il suffit d'un petit mur ou d'une connelle pour qu'elle s'y accroche

héterences la vigne est assez filleuse et gele au-dessous de 45 °C. Ses leurs son détrutes dès 2°C de quilimite sa culture aux régions à climat doute ou à des emplacements bien exposés et abittés du hold. Elle pousse dans la plupant des sols, la condicion qu'ils scient bien drainés. Évicez les terres trop riches qui favorisent le développemencidia levillage - au lieu des Fruits

Plantation pendani le repor de la végétation (de novembre à mars) pour les planes vendus racines nues ou en mortes. Toute l'année pour les plants vendus en conteneurs, sauf en période de gel ou de secheresse Espacement, 50 cm.

avant la plantation, incorporez au soi du lumier bien décomposé. Recouvrez le furniei d'une couche de graviers pour facliter le drainage. Dons les régions à blivers froids, buttes le soit Au printtemps, éliminez les gourmands repousses provenant du porcegreffe). En cas de sécheretse prolongée, arrosez régulièrement. Pour ne plus être obligé de traiter, choisistez des variétés résistantes aux maladies (comme Perlin-

and record on an appropriate of the second o ples ou doubles

 Calle de Frant fication : la vigne fractifiant sur le bots de l'année. évitez de tailler à l'aveuglette Alveux vaur s'absterir plutôt que de commettre des erreurs. Taillez le courson de remplacement à 4 yeux. (pour les vanérés imuscar "Hambourg", "Frankental" et "Perleide Csaba"). erá 2 yeux (pour les autres vanésés).

Multi-plication pa bouturage, par marcotrage ou par greffage. 2. hybrides américaine (dans les régions ou sévit le phylloxèra, pude ron arraquant les raones).



Vérifez que sous navez pas entené le point de greffe tors de la plantation. Ensachez les grappes, à partir de Juillet, pour les protèges des guépes et des oiseaux.

es fruits de la face

Vitamine A (vae, croissonce) abacot, kaks melos, no sette frakhe Vitalmine 81 (forme nervetale) amonale irovine, bondine vitamine 82 (équilibre nutritif) amande et noiseite fraiches. Vitomine C (ante-eptique) ananas, come, citron démentine frace kakı, kını, mandarını, noisette frafche, arange, pamplemousse, pomme raisu

vitamine E (aqualibre sexual) - bianave, povrame, orange. Vitamine H (peobl) elmonde et now fraiches vitamine K , anti-hemorragues) amande et nosctas frakhes. Vitaminse PP (formte physique) amande et noisette froiches



Votre jardin

dens le jardin dicor, dans le jardin dans le jardin dicor, dans le jardin paurmand et dans le jardin suspendu. Ces conseils sont jondés sur une mayerne ellenatique nationale. Avancez les su retardez-les en tanant compte du décaloge des salsons correspondant l'altitude et à la latitude de voirs jardin.

Le calendrier soverera très utile pour vous habituer à jardiner d'une façan méthodique, Les saisons en peront d'autont mieux morquées pareilles seront rythmées par tels ou tels travaise



Janvier

"D'un beau mois de janvier prions Deu de nous garder!"

AU JAKOIN DÉCOR

- Pour consinence i vos sensis de grames forales en plame to reactendez que la température du sol solt hupérieure à 18-15 °C (climat doux). Il en sera de même pour les plantations.
- L'hiver n'est pas encore fini et méfiez-yous de ses fausses sorties inspectez régulieremen les protections abli-hord des plantes frileuses et secoulez la neige acculmulée sur les boarches des arbres et des arbustes.
- Lors de vos sordes, évicar de péédiner la pelouse gelée pour ne pui endommager les gramoces, causantes comme du verne. Enfin si vous pouvez le temps long avant le printemps consulter les cat abgues de vente pur cor respondance et boubairez voi camontilles, bégorilas coleus fuchdas, tantanas... au colin du feu.

AL JASTON GOURNAND

- Au poragez si vous avez des abres chauffés, vous ètes un jardinuer expérimenté et vous m'attendrez pas pour semer des caractes a forces des chicorées frisées, du cerfeuit, des chaux, des choux-fleurs, des hatares, des naveus, des pois et des nomates.
- um rures privilégiés qui habitent une région où la température du soi est déà remorrée au-dessus de 10-15 °C vora pouvoir planter en pieuse terre teurs échalotes et leurs oignores (blancs, jaunes en rouges).
- Au jocal de stockage des fruits, estevez réguliésement cetes qua pourrissent, avant qu'ils n'aient contaminé les fruits sains.

ALI JANDON SEESPENDS

- ♣ Le temps n'est pas encore très favorable à la sorce des jardintères (sauf en région à dimat doux ou sous une véranda chauffée). Condinuez à dépoussièrer vos plantes d'appartement de gardez-les près des fenètres. Somant bientité de teur repos hivemais, elles vont avoir besoits de plus de l'unifére, mais ce n'est pas encore le moment d'augmenter les amosages.
 ♠ 5 vous êtres ompatient d'accuper you « doigts verts », vernez
- quelques graines de fleurs annuelles pour balcons, sous une muntanere d'interietu.

Février

* Fevrer trop down printemps en courroux. **

AU IARDINI OFCOR

- Plaut gagner qui diques semaines sur vos temos, faites germer des graines dans une mini-serre d'intérieur. L'obscurité permet d'accélère la germination de centames espèces bégonia, cabicotaire, colons, gerbéra, pésunia, nicosiana, primevère, etc. Pour leur procurer util peu de périornibre, mettet, la mitro-terre daira tilre péde sombre ou reconsora la d'une fecille de papler pournal.
- Si vota mines pat encore commandé vot granne, dépêchet-muta de le faire avant que vos espèces préférées ne solem plus disponibles.
- Criféer ferreplacement des maissis que vous ayez abourés est automne. Recouvrer-les ensure d'une bonne couche de terreau que codificia et réchaubles à terre.

AL MEDIN GOURNAND

- En attendant le feu yert des sems en pleine terre, yous pouvez seiner, sinux abins chauffés, des aubergines "holeste" des chouse fleurs hábits, des pois natire, demi haite ou à rames, des caractes à forces des chronées frisées des la titles, des natives, des tomates et du certifiell. Mais cells vous demandant beaucourp de soins et de surveillance pour protéger vos semaudu front.
- 9 vous nêses pas nès expérimenté en culture sous aints chauffés, patientez usqu'à la Saunt-Romanic « où souvent le temps varie », ou réalisez des serois sous mini-serre d'inténeur
- Rappel · longue vous ashetez des granes, vérifiez au dos des sachets qu'il les re sont pas périmées. Ne conservez pas vos sachets ouverts plus de trois are, car les granes sont vivantes et perdent leurs facultés germanaives avec fige.
- A partir de la fin février, metossà germen les tubercutes de pommes de terre que vous aunes sélection nés "prévoyez environ" les pour 10 m de sillon).

AN INCOMEDIATION

- ◆ Sivos « deigis verts » sont impatients de reprendre contact avect la terre, your pouvez réaliser quelques ternis à l'intérieur de la maison dans une prèce lumineuse et dont la température est d'environ 18 à 21 °C.
- Noubliez pas d'humidifier régultérement les jeunes plantules et d'acres souvent la minu-soire
- ◆ Amendez pour sortii vos jar dinkères que la température du loi dépasse 15 °C pendant plus jeun semanes de suite.
- Enfin, recroyez égulérement les teutiles des plantes d'interietor à l'aide d'une éponge out d'une plance verte, car la pousaère freme leur respiration et cernit leurs couleurs.

Mar

" si mars se deguise en ete avril prend ses habits fourrés "

AU JAKOIN DÉCOR

- Wous n'avez pai encore pu commandes les grames destunées à voi massifs 3 Pour gagner du temps, passez vos commandes des maintenant. En attendant que as température du soi soit redevenue favorable aux semis, utilisez votre mini-serre pour installer vos grannes de fiotos estaviées. Astuce la defaut de godest de traurise, utilisez des caquilles déeuls, dont le fond nura été pence de quelques troux d'aiguille.
- Dès que le temps se radouct, terminez les plantations des buies à feuillage cuduc et des rotiens, commencées à l'ausonne.

AL JARDIN COUNTAND

- S vous pravez pas es, cet automine, le temps de terminer
 les travaux de préparation de la terre du potagen griffage,
 fert-lisation, etc.

 "Il est temps de tes avancer, saufs'it gête,
 fouldemment.
- Il Nesernez rien en pleme terre tant que la température de sot (en non de "àir) est inférieure à 12 °C. Astuce, pour gagnet que ique degrés, sernez sos légumes prés d'un mun bien ensoleillé.
- ♠ Au jar dio fraitoer, attendez atest que le sos sesoir bren rèchaufié pour reprendre les plantations laissées en sus pens cet automine, et su le vent est au rendez-vous, ne le maudissez, pas, car + Mars venteurs, vengers porvineros »
- Ne tardez pas a achever les travaux d'entretien du verges badigeonnages, recreusements des cuvertes d'arrosage, béchages, labotus, palissages, tuteurages, etc.

AU JAMEN SURPENDL

Poutr veir fleutin nos jurdicières avant celles de jos voisirs, metrez à germer les graines dans une mini-serre d'intérieur (température ideale 19 °C inscallez-y des godets de tourbe que vous 'empi met de terresu ett serres 3 graines par godet. A près la levée, sélectionnez la plus veigoureuse des à plantules. A mosez régulièrement les godets pour qu'ils restett à myoutes hannides. Mass pour éviter qu'elles ne pour rissent ne mouillez pas les feuilles des plantules et aires souvent la mont-serre. Sine fois les golées finies, repiquez-les en jardinières.



" Quand il pleut pour la ant-Georges adeu les cerises ! "

AU JARDEN DÉCOR

- Repuquez en pieine terre les semb réalisés le mois dernier sous mm-seme d'intérieur.
- * Senser directement en pleine terre ladon is, alysse odorante, belle-de-jour (grimpante), campanule (annuelle), caputons certaurée odorante, chrysonthème (annuel), clavia, caquellost, coréopai, dimorphoteou, enclacholitia (pavor de Callforde), girofiée (annuele), godéda gypsophile, houblon (grimpant), tramortelle, priesine, assable, in (annuel), tipin quimael), malo pe, mélior (baume du Pérou), mufiler, nigelle de Damas cellier d'inde-philos, prés-d'alouette (annuel), pois de tenteur (grimpant), rose d'inde-salpiglosses saponaire su ableuse (annuelle), sola (annuel), souci vervene zunnia.
- Plantez les givades ou bulbeuses qui lleurirent en étéret en automne, aires que les gynériume (herbe des pampas) et les tritomas (faux aloès).
- 4º Continuier à planter les arbuntes à feuillage penissant, les haves à feuillage : aduct les rosiers, les plantes de ærre de bruyère, les confières et les plantes grimparnes. Antuce pour réusair vos boutures : réalinez-les en hare décorés ante.

AL MICHIN COURSEAND

- Maintenant que la température de la terre da potager est remantée au-dessis de 9°C, vous nouvez continuer les servis de légumes commencés le mois derivier loignocu, tadb, épinards, etc.
- Pour protèger vos graines contre la fonte des semis sans utiliser de forgueias chimiques, prempez-les dans une infusion de vatériane et de camomille (yalèrians 25 g de fleurs séchées dans 10 lines dèau , camomille 50 g de fleurs séchées dans 10 litres d'eau,
- 4 Binez sardez et paillez entre les natigs de léguirres « Si tili binage valut deux arrosages, un palllage en vaut trois, « Pour éloigner les timaces et les autres mollisques, créez autour de vos seus un « no llimace-land » de mâchefes de cervitres ou de sciure de boh. Vous pouvez également les préget dans des pots remptis de bohre, mais c'ést plus crus».
- ◆ Paul de qui conderne le yenger, terminuez rapidement les cravaux du sol, avani l'éclesion des bourgeens floraux.
- Afin de ne pas vous tromper lors de la taille des péchers, accendez de distinguer les premiers bourgeons à fleur. Celle-co devre être achevee aux fin avril
- Continuez à vérifier l'étar des cuteurs et des ligatures des jeunes arbres et des espailers. Protégez les pêchers en espailler contre les dernières gelées à l'aide de miles.

Astudo dansties régions aux gelées printaruéres, cultivez des pêchers à Floratson cardive contre un mublen esposé. Si la plaue se fait rare, amoser le placides jeunes plancations dans les cuveries réalisées le mois dernier et puilles-les ensuite pout-freiner. l'évaporation de Peau.

AU INDIN SUSPENOU

- Sur le balcon ou la terraise, terminer les plantations d'arbastes et tailler ceux qui ont souffert du froid. Contintier à nettoyer les bacs et les jardinéees ets viale des prachairus semis et plantations. Advetiza de nouvelles jardinéees, socialest necessaire.
- Cares la masson, terminas les rempouages ou surfaces la terre des plantes difficiles à rempoter.
- ♣ Rapprochez des lenétres ou des bales vitrées les plan les
- ayant beadin de lutinière (mals he les places pas directement de nière les viurages qui font loupe).
- Augmenter les arrosages et bassinez les feuilles
- 6 l'atmosphère et trop nèche le bassinage connite à pulvènser de feau sur les feuilles et non à tremper les poss. dans une bassine (310).
- de Recommencet les apports d'engrals liquides. Pour fayoriser la respiration, évitez d'utiliser des produits lustrants et dépoussièrer régulièrement les fauilles. En effet, les grains de poussière et les particules de afficone lustrantes peuvent s'actumuler dans les pores des plantes et progressivement les colmaier.



Астринови обсен

- Sernez en pleme terre les armuelles d'été ne se repiquant pas les capucines, les claricas, les coloquintes, les godéties, les lupris. Les pavols, les paded d'alouette, les pobles venteur, etc. Attender la fin du mois pour semen les grobées ravenelles et les chefranchus. Conclinuez les semis en pleme serve commencés en avril, alon que les semis des beannuelles et des vivaces qui fleuritron. l'an prochaîn. Met text es terre les plantules des semis realisés totes châusis le mois dernier.
- Sil vous reste du temps, communicez les plantations des bulbes à floraison est vale — cannas, dahillas, freeslas.

glaituk – ainsi que celles des begorias, des colèm, des pélarganiums, des pérunias et des sauges.

Suppriment les feutes fanées des bulbes à floraisem princantère et des plantes de rerre de bruyère. Entevez les drageons de realers (beanches qui repairtent du porte-gretle).
Pour obreilr de grosses rosses coupez les boutons super l'us es n'en convervez qu'un par ranceau. Attendez la fin de la floraisen pour tailles les arbustes ayant, fleur au prutempe.

AL JURION GOURMAND

- La piupitri des légitimes peuvent être senses au potagenputaquie les gelées sent en principe terminées (mais, dans les régions a printempa taudif, n'oubliez pas quie « Titot que mus n'est pas au 28, l'hver n'es pas quis »).
- 4º Repiquez et plantez les légumes semés en avvil. Si vous n'êtes pas três doué pour les semis, procurez-vous des légumes « prêts à planter », dont la reprise est le plus facile.
- Surveillez la floreison du filas qui donnera la signat de la plantation de la plupart des vahiètés de possimes de terre Continular régulièrement les binages et les sandages. Assessa vos léguriuse et voi autres fruitiers le matin et le solt, mais jamas en plenne Journée.
- Peter abterur des fruits plus gras, n'hésit ez pas à en supprimer queiques-uns. Contre les dégliss des obsaux et des insectes, protégez vos livits dans des saxs en papver ou des housses en non-tisse. Brûlez les fruits vêreux.
- Terminez rapidement les grefles en couronne au début du mois, avant que la sève circule à trouveau dans les arbres (les andens pranqualent les grefles en tune des cendance)

AU JARDIN RUSPENDA

- Ane fois les risques de géées écarrés, vous pourres à nouveau nortir von pélargonhums aux les rebords des fenêtres et les balcons. Pour rempre la monotonte, remplacez des plantes par des espèces plus originales en exposition ensoiellée, par des alysses, des lobélias, des milliers, des cellets et des roses d'inde, des verveunes ou des zinnales à flombne ou à misombre, par des abparagus, des bégonnas, des calcéotaires, des mipatiers ou des perssées.
- Sur la benètre de la catrame, installez une jurdinuère de plantes aromatiques estragon, cibo utetre, etc. Sur celle de votre chambre à conscier, pout chasser les motestiques, planez une profinitées de badilir, et de phánearquem à fouille proforcantes.
- jardinière de basilic ou de pélargonium à feuilles odorantes.

 † Quant aux plantes d'intérieux termines le rempotage de selles qui se inuvent que à l'étroit dans teur poit (certains jardinière conseillent de pratriquer le rempotage en automne, ce qui donne aux plantes tout l'étrier pour se remetre de ce stres).

 Augmentes progretaivement les arrosages et la fertilisation.

 Holgnes les pous et les bacs des surfaces vitrées ou camisez.

 La umière solaire par des votinges.

Juin

« Avant Saint-Jean pluie bente après pluie maudite »

AU JAKON DÉCOR

- Your pouvez encore server en pleine cerre quelques expecta florales à crossance étès rapide qui fleur hom cet automne alpuse odorante, gypso phile annuel, ulienne de Mahon, lin annuel, hmane (monuele-du-pape), lupbi annuel, mañ d'ornament, pinèda, so uto, etc.
- Vérifiez que les grames ne sont san périmées. Attention, les semetions en auchet de patifier se gardent motos longtempe que celles en sacher d'aluminium, plus hernétique à fair Repiquez les pluntules de fleurs aemées sons miniment d'intérieur le mois demies Commencez les bourures d'arbus es et de vinaers à l'euilles caduques.
- Pour économiser l'eeu, arrosez en fin de journée. En casde séchemos, nottondez pos yobre pelouse trop rau.

AS JUNDIN SOURMAND

- Semez en place les betteraves, les carottes, les chiconèes de Bruxelles ou Willoof, les derniers comichons, les har rocs verts les latitues d'été les latitues d'automane, foseille, le pensil, les poinées (betters), les pour aux et les ladu.
- P Repiquez les légumes semés le mois demier en pépinière. Si vous traitez, r'utilizez que des produits non toxoques pour les insectes auxiliares (cocondies, aberilles etc.). Capturez les guépes, avant qu'elles ne vote priquent, à l'aude de préges spéciaux remplis d'eau sucrée.
- Coupez les festilles d'arbres faisant de l'embre aux fruits.
 Airosez régulièrement en fin de journée vos jeunes arbres fruitiers et, pour économ ser leau, recotuvez teur pled d'herbe coupée

ALL JARDON SEEDENDS.

- Îl esc encore semps de semer les graines de fieurs qui décoverant votre baltoin cer autoinne. Ne pensez pas seulement aux classiques péturitis et pelurganiums, mais ausoi aux expérses grimpantes, comme les harloots d'Espagne, les ipomées ou les cobées.
- Sørnez, døns time mint-sørre d'intérieur, les plantes qui flesuri on cau printempa prochaum alpase (corbellie d'or à benoite, campanule, chrosanchème, gypsophile, ess
- + Couper les fleurs fanèes des bulbes
- Arrosez vos jardinières de préférence le soir et dispusse une cosiche d'Economide pin à la viurface poter freiner l'évisposation. Leau est précieuse, économisore-la 1

Juillet

" À la Sainte-Marguerite plu e jamais au paysan ne sourit mais à Sainte-Anne, pour lui c'est de la manne "

AU JARDOLDÉCOR

- Continues les semis de salson (voir liste au quyon Graines de votre jardinerie ou graneterie). Boutimez les arbustes et les vivaces à leuilles cadiques. Tous les chiq ares, édacer les touffes de vivaces trop escombrantes.
- Tonder votre pelouse rous les quinze jours à 3-4 cm du sot et passer un rouleau time lois par molt. Si vous constattez la présence de mousse qui érouffe le gazon, éliminez-ta à l'aide d'un scarificateur.
- Torminez la salle des arbusues à fioraison printantière et éténez vas arbusées a legifitage déspriatif pour qu'ils soient plus touffus, Supprimez régulitage despriatif pour qu'ils soient plus toutifus, Supprimez régulitage authorités finance des plus des despréss jusqu'il leur prochaine déplanamion.
- A Arronez copieusement vos massifs, de préférence le seir (usuf si l'eau est rationnée i). Si vous étes dans une région où sévic régulièrement la vécheresse, cultivez des espèces peu exigeantes en eau basade, manifice, marquerite, bégonia, celles d'inde, hibiscus, genét, millepertuis, carvoptèris, tamaris, escaliona, forsythia, déchadite, chèvrefeuille, girligo, esc

AL JAKON GOURNAND

- Serrier en pieine terre les légumes d'automine à croissance rapide et les legumes d'hives Sersiez en pepunière les laitues et les chicorièrs, répiquez les choux, les chicorées et les laitues semés les mois précédents
- Pour procèger les jeunes sems contre les limaces et les escargets, emourez-les de soure de bois ou de cendre (a renouveler après chaque plute).
- Pour économiser l'eau, arrosez vos légumes de préférence le soit. Récoltez-les tous les jours, le matin » à la fraîche », dar ils minissent très vite à cette époque. Congréer les excédents ou met tez-les en bocaux.
- Supprimez les feuilles des arbres fruitiers qui empêchent le bon minissement des truits.
- Mégez les guépes et les chenilles (bouteilles d'eau sucrée, bande de glu autour du tronc ett , repousses les fournis et les puterons (bandeau soufre et effrayet les osseaux (filets, soci protecteurs, épotivantais etc.). Une simple Scelle tendue dans un arbre peut inclinader les passeraaux.
- Arrorez chaque sobrie pied des arbres.

ALI PARRON SERVENDE

- Vaus pouvez encore réaliser queiques semis de plantes à flocusor automnale, mais v'attendez pas trop en cas d'hiver précise. Continues de supprimer au fur en à mesure les fleurs fancier des jardinières. Si vous aimez les balcons chassques. bouru rez les pélargoniums. Si vous souhaitez varier voure décor floral, échangez avec vos anns ces boutures contre d'autres expècies moins banales. Su le balcon ou la lenétre de votre cuisine, placez quelques pots de plantes aromatiques.
- Neauspendez pui encore les amorages des plantes d'appartement. Dans les appartements surchauffés, il est bon de bassanes de temps en temps les teuilles pour lutter contre la secheresse de l'alu.
- Enlevez au moins tibe fois par zemaine la potassere qui obstrue les pores respiratoires (sucreates). Attendore ne laissez jamais d'eau crompir dans les souccupes en dessous des potis de qui favorise le pourrissement des racines.

floût

* En août, qui dormira sur mid s'en repent ra l »

Ан мижни обсоя

- Plantez les alysies, benoites, campanules, citryzanthemes, gypsophiles et roses trémères. Tous les cinq ans, multiplier les pivoines par eclatement de toulles
- Boucurez les pélargoruums dans des godess remplis d'un melange favorable à la formation des racines (monté tourbe, mouté sable). Pour accélèrer leur enracinement, il est conseillé de tremper les boutures dans de la poudre d'hormone végétalé ou de praible avant de les placer dans les goders.
- Continuez de trandre votre pelouse tous les gurrar jours à environ 3-4 cm de hauteur de coupe. Roulez-la tous les mois.
- ♣ Tall lez votre hare, à falde d'une disaille à main ou d'un taille-hares a moteur. Si vous craignez de couper le fit, utilisez un modèle à accus, sine bonne poire de gants en ruit évitera les ampoules. Verdes fet de la busturi et des ligatures des dahlas, Rabattes et vivaces défleuries et suppririez les fleuris fances des resiers pour empécher la formation des graines qui faciguers insuriement les plantes. Supprimez les fleurs fanées des annuelles et des builbes.
- ➡ vine fois reurs feuilles devenues jaunes, dérenvez les oignons des bulbes a Fleurs et stocker-les dans un rocal sain et à l'abn des rongeurs. Si le temps est sec, binez et a rosez régulièrement.

AL PARTIN COURSAND

- Au potager semez en pleine tene ceríeuil, cresson alénois, épurand, haricot, maiche, navet, pensil, radis roies, radis d'hivec, scorsorère. Semez en pépulière les chicorères is sées et les canoles, de préférence résistantes au broid. C'est le moment ausaide semer des choux cabus hádis, des saltues divieu des olgnores biancs hálifs et des orgnores de couleur. Repliquez les plants de légumes servés les moss précèdents.
- § Yous n'avez pas pu effectuer des senns de légumes en jula ou en jullet, achecez des plants « prêts a plantér »
- ♣ Pour économber l'eau, arrosez vos régumes en fin de journée. Au verger, con distiez a protièger les friaits contrettes onseaux (Bléts, auchets en von-tissé, epouvarrais), fils bourdonnants, etc., ♣ Trailex maccies et muladies unoquement avec des produits sélectifs et prévendis. Tenez compre de la marge de sécurité conseillée entre a date du traitement et celle de la récolite.
- Vers ur fin actit, ouvrez les sacs de protection des fruits pour raisser entrer les rayons du soleil.

ferwiren treis semaines).

 Arronez, en fin de journée, le piect des arbres fruitées dans des cuvettes creusées dans le soit. Pour freiner Persponation, garnisses ces cuvettes de déchets de toute ou de composit.
 Enfousses du fumier bien décomposé ou du composit.
 Emplacement des futures plannations d'automne.

AU JARZINI SLEMENDOI

- Arrosez vos jardinières cous les soirs, sum our celles qui se trouvent esposées plain stad. Poter à einen l'évapor ation de l'eau, recouvez la base des plantes avec des éconces de pin broyées. Vous pouvez aussi les radcorder à un système d'arrosage automanque.
- Vérifiez guie vos pots de plantes aromatiques piacés sur le rebord de la feriètre de la ruisine ne souffrent pas de la sécheresse. Si c'est le cas, enfoncez les pots dans la terre sous un arbre.
- Sortez Jes boreaïs et vos plantes d'appartement pour les places également à l'ombre d'un arbre.
- Azaurer-vous que le por de mélisse anti-moustiques placé sur la fenétre de votre chambre a coucher est soujours efficace, sinon, metiez queiques golutes d'essence de citronnelle sur vos orielles.
- Continuez à éloigner les pots et les bacs de plantes d'intérleur des surfaces yutries.

Septembre

« Bel automne vent plus souvent que beau printemps ! »

Ан разон обсов

- Vous prouvez commencer les plantations des builbes d'autonnes (ou plus précuément des builbes à floration princamère) chocus, narctisse, percentière, etc. Pour he pas les enfoncer trop profondément dans le sat, flaez blen les consueils brantes aux les emballages et liblises du plantoir gradue » spécial bulbes »
- Dans les régions à laiver doux, semez en pleine terre les fleurs annuelles natiques qui égagement you massés l'été produzin.
- ◆ Dans les autres régions, semez-les sous abri ou artendes le printempt. Si voir pantes vivaces phonoes, par exemple sont devenues trop esvahitissantes, c'est le momant d'éclater leurs touffes à la fourche bébole.
- Reproduct les bisannuelles semées les monoprécédents girollèe, myosotis, péquerette, perofie, etc.
- ♣ Éruin, préparez le terrain pour les plantanors d'arbres et d'arbustes. Pour ennohn le soi, incorporez un engra s'à action lente et progressive, comme du furnier de ferme bien décomposé ou du compost.

ALIJARDIN SOURMAND

- Au poraget vous pouvez encore semer quelques légumes hâdifs ou rédotants au froid, cresson aliencia, navet hâdif, oignon blanc hâdif, polneau et radis Repuquez les planos de légumes semés en pullet et en août. Si vous avez pris du retand sur vos semis, ractrapez vite le resigis perdu en acherani des légumes en godess, « perès à planter ».
- C'esc aussi le moment de travailler le sorà la bêche ou à la fourche bêche, pour que le froid de ^{Ph}ifeer fasse éclater les grosses motes et affine la terre. C'est également foccasion de recharger le le garde-manager a du soi en uncorporant du faunter ou du proposit.
- Au jardin hutier, récolezzles fruirs en début de matinée, et nomen plemadeil. Brûlez ceux qui sont véraux ou pourris, alnsí que les cartons-préges placés autour des troncs.

AU JAMON SUSPENDO

Sur yanne balcon, vous pouvez encore profiter des derniers beaux jours de l'été pour apprécier la flora son de voa pélargonums et de vos plantes di dranger le ou de véranda ocangers, citronners, baroniers, etc. Mais ne tandez pas à les mettre à l'abr des premières gelées car » A la Saint-Miche, la chaleu remonte au cel ».

Octobre

« De la Saint-Michel à la Toussaint, laboure grand train ! »

AUTARDIN OFCOR

♣ Profitzz du sabotu des materis et des plates-bandes potal incorporer au sol un engrals à action rente ou du compost s' vorus ayez réaloré une ansalyse de trevre médiguant que votre sot est déséquilibré. c'ess aussi foccasion de l'améliorer, uns un restrop tour des seroint « allégées » pau du sable, les terres trop cau des seroint » allégées » pau du sable, les terres trop calicaires ou trop légères serons e adoundies » pars des amendements corjanques Quant aux not froib blumifières et trop acides, ils serors » resurrai sés » par un apport de carbonaire de chaux. Demandes consorial à votre grainertier sint les dosses à ablaset.
♣ Condinuez les plantations de buibes à Roraison printa nière.
Settres en picione te tre paint, pred-d'alorsette et pois de senteur plastique).

AL JAKON COURMAND

- 5 vous habitez ume région ou la terre viest par encore gorgée d'eau, vous pour rez serner les régiumes d'hiver et (e cerfeuill les éphraids et la mâche, sons promection comtre le froid. Sinon, vous devirez les abriters du gélent les remain sons abn chache, châssis, runnel, film plassique, serne, etc. Noubliez pas de repliquer les plants des régiumes sernels en septembre et en août.
- ◆ Si l'arrachage des pommes de terre a été interrompu le mois demier par la pluie, profitez des dernies teans, journ pour instrer vos légumes, car ils doivent être més à l'abri avant les premières geléen Les tomates ne delvont pas toni plus rester au jurdin après cette date. Si elles sont encore vertes, ramassez-les avec leurs tiges et suspendez-les obte en bas dans votre clusine pour qu'illes linissent de mûnt.
- ♣ Daucééé du jardin fruitier, achievez les plantations ayant ses premiers froids et rerminez les multiplicacions des arbustes à pecies fruits frambouser, grossis, la cassessers, casseillers, etc. » Àux Saint-Decis, namasse ses fruits. » the usissez donc pas les pomarses sur l'arbre après cette date, sinon elles requersuent de geles.
- Après la chute des fauilles des arbres à pépirs, qui indique le début du repos de lauéve, vous poiurez commencer la taille.
 Pensez à désinfecter vos sécareurs à l'alcool entre chaque arbre pour se pus contaminer les aujets aures.

AU JANDINI SUSPENIOSI

 Assunt que les grands freids de l'hiver ne vous empéchent de sondr sur voire balcon, arrachez source res plantes défleurles des prémières. Conservez vos pélargonnims en les suspendant cête en bas dans un endroit sec ♠ 5 vous voulez décorer yos rébonds de fenébres ou votre traison de bulbes à filo aison printantère, c'est le moment de les plantes dans set pardimière. Quant aux plantes d'untérieux elles voult également, rentrer en « hibernation » et les arrosages devront être progressivement dimunique.

Novembre

* Sant Sévern tout droit mêne aux premiers froids *

Ан мири обсог

- ♣ Finusez les plantatures d'arbres et d'arbustes agent les premières gelène, mans si la terre est trop humido attendes le printemps.
 ♣ Terminez également les plantations des builbes à Boratson per intamière, des grofiées, des myosoros, des pensées et des silènes. Amoches les builbes des cannas et des dahlas, at ce n'est pas déjà fair. Pour les builbes à floraison d'automne, certains consaillent de les amacher, d'autres de les tesses en place pour qu'ils se naturalisent et donneur àu prain un appect plus sauvage. À vous de déédier mas si vous ne les enlevez pas de terre chaque automne, sachez que les builbes et les fleurs beront de plus en plus poets.
- Asynt les premières gelées, boututez les buis, les groceilliers d'ornement, les liernes, les sautes en les spirées. Sil vous reste encoire un peu de tempe, direseé les toutifes de broythus, de libs, de replocité, de millienertuis et de proène.
- Enăr, n'oubliez pas de proxéger les plantes frileuses et de labser flocter un fagoi de bois dans voure bassin en diment afin qu'il n'étilate pas en cas de gel.

AL MIDN COURLAND

- Avant les premières gelées, protégez vos légumes encore on levre par des châsais vitrés ou un mitor-tunnel. A défauxt une bronne littère de feuilles mortes ou de compost constituera une protection and-froit astisfassante. Dés qu'il fair beau, persez à en lever les châsais vitrés pour aérer les plantes, sinon elles requeraien de pourre.
- Profitez des basux jours pour récolair vos de niers régumes ou bruit, ils se conserverons plus longuemps si vous les ramasser par temps sex, es a vous les stackez dans un endroit non humide, se bien ventille.
- Terminer les plantadors des arbres et des arbreses fruitiers avant les premières geléen, mais is la tente est gorgée d'eau, réposesses cette opération au printerrips. Taillez vite les frambossers remontants.

AU JARDIN SUSPENDO

- Avec l'approche des rigueurs hivernales se baicon s'est vidé de ses plantes, à moints que voius n'ajez oubbe de le faire. N'accendez plus pour rentrer vos pélargoniums et vos plantes gélines «plantes d'orangerie ou de véranda), sauf en régions à hivers doux.
- En appartement rapprochez vos plantes des lenètres et, la la umbiere est trop l'able, n'histitez pas a les éclairer artificiellement flampes en vente dans les jardineries), car certaines plantes d'appartement paunissent, a elles nont pas assex de jurnière.

Décembre

« Les jours entre Noel et Rois indiquent le temps des douze mois »

AUTAMORIDICOS

- Sile temps est clément, continuez les plantations. Terminez les béchages et la furmire des masurs de lleurs printaisières.
- Wérifiez que les protections anni-froid placées le mois demier au pred des viveurs et des arbustes n'ont pas été déplacées par le vent ou par des rongeurs. Si vous yu rouvez un hérisson en plane hibernation, ne le derangez pas, car il deviendra au printemps un « insecticide » grauit et non rousque.
- Noubliet pas de butter les pieds des roulers autre et d'enteture de paille (ou de plassique à bulles) les rosiers ages
- Si vous n'avez pau eu le temps de le faire cet automne, colmanez les plaies de callle à l'aide de goudron de Norvège pour a fermer la porte » aus maladés.

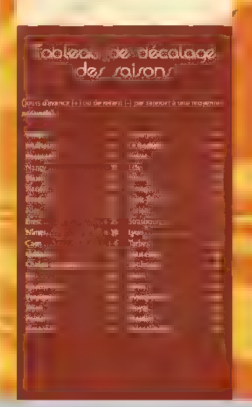
ALL JAKON COURSEAND

- ◆ Quand le thermomètre indique une compensitive au-dessus de 0 ℃, yous pouvez préparer le terrain pour la plantation des griffes d'asperges au princemps et des Jeunes arbres fruitiers.
- theorpoces as soi du fumer ben décompose et des fertilisants naturals poudre d'os come tométiée, sang desséché, etc.
- Protégez du froid testa les tégaines fribras à l'aide d'une southe de fauil les morres (si vous ne les avez pas brûlées I).
- Mérifiex Pétanchélité des châssis destinés à la protection des légumes et léfficiulité des grillages » ansi-gibler » placés subtetir des jeunés arbres fruitiers
- Surveillez les dégâts des rongeurs sur les fruits et les légumes stockes dans la maison, et repoussez-les la cela se révêle nècessaire (apparells à infrasons)

- Achevez la toilette d'hiver des troncs et des branches d'arbnes en éliminant à la brosse mérallique les mousses et les lichens, repaires d'beub, de spores, d'Insectet et de champignons parasites.
- Quand le mauyals temps vots empèche de sortir, affitez vos cardis de talle enconsultez les catalogues de vener par correspondence pour passer vos cirramandes avant la grande affituence printanière.

AU JAHON SURPENDI

- En cette suscin, les jardinieres reatent vides mail, ai votes y aver penaé en automore, certaines d'entre elles acculeillent déjà des balbes a florasion pontanière. Pous protèger ces bulbes des rigueurs de l'hives, entourez la base des jardinières avec de plassours à bufles.
- Continuez à dépoussièrer les plantes d'intérieur à l'aide d'un chiffon humode ou d'une « pince verte ».
- Passez communde de vos graines et de vos plantes printantères, en coroni tant tranquillement un carta logues.
 sur coro du leu.







bo i ge le au bon moment semis en godet en terre ou sous abn, bouturage, marcottage out jardinier se doit de connaître les techniques de base de la plantation, de la multiplication et de la taille. Vous trouverez donc dans ce chapitre tous les principes et les gestes expliques étape par étape pour réussir vos semis ou vos divisions de plants à tous les coups





La plantation

of a court of the court of

Planter consiste à mettre en place un plant présenté en godet ou a actines nues. Vil est en godet placez le plant. 5 minutes dans une petite bitaine d'eau le terréau vit le goiger d'eau et sottifia ainsi plus faciliment, du conteneur

Pour déposer, il suffix d'appuver régérement sur chaque face du pot d'une maint, pour décoller le cube de cerreau du piasoque puis de le recourner la être en bas dans l'autre main, le prant se recrouvant, entre detex dages pour être resenu sans casser la motre

Dank le kol. öttvréž un trou ássér grand, pour v acoseillír la motte avec un transplantoir évicez le plantoir à bulbes). Placez-y le plant à la profondeur vou une (voir encadré), puis armener la cérte dairs le trou et tablés bien avec les mains autour de la age.



Les wordes sont plantées de foçuin que le callet (point de lansur entre le départ des rocines et la riget soit au mireau du - ai 50 nagri de plantes, sensibles à la pourrature du callet, surières les légierment par trippart. à la surface du soit.

Les vivaces qui apprécient l'humidité seront quant di elles plantées légérement en ceux, le callel à environ 2 cm sous la surface







Der bulber

Si vous piantez des bulbes en Bolé, utilisez un piam tair « spécial bulbes », pour évicer de lasser sous les bulbes un vide qui retandera leur entraunement ou laissera l'eau s'y accum uler et lera pountr la piante

Ine fois la carrotte de parte defe et mise de côcé, vervez un peu de sable au fond, du trou pour la citier le drain agre, difiposez le bulbr au finnd, bour geon vers le haut puis recouvrez avec la reme et cassez légèremen, avant d'arroser.



Quella profondaus

Bie cloit fra e propor aanvelle oudaanstine der regener, oor plus de som peelig, region il schauent être placés profondiëment (mass il euste des exagnisms, comme le menuscule trisavene d'animane que su plane à 25-um de profondair II, us plus annole est ple cloubler le diannième du builbe pour obtenir a profondeur adéquate.

3. Si vous plantez des bulbes en groupe, mieux vau i creuser un grand trou a ta bêche ei y deposer les bulbes bourgeon vers le haut, de façon intégulière afin d'obtenir un effec naturel une fois qu'ils seront sorté. Récouvez-les ensujes doucement de terre, puis dannez avec le dessits d'un rétieux et armez?

Latine ter at art

Préparez le trou de plantation pou cela, creusez un trou en veillair a mettre de côté les 20 à 30 cm de soi superficiel (c'est la touche de terre « arable », de bonne qualité). A meublissez les parois en le fond du trou. Aééangez la cerre du sous-soi avec du fumier bles décomposé, et réplarez la aufond du thru. Puis com Nez de de niel avec la cerre superficielle que vous avez pré-

cédemment mise de côcé. Si le sous-soi est de mauvaise quaticé, nemplacez-le par de la terre végétale. Dès lors, vous d'aurez plus qu'à rouvrir le trou le jour même de la plantation.

Que arboes livrés à ractines ruses doivent étre or habillés « éliminez les porties des ractines ou des armeaux qui ont pui être cassées ou abfmées lors de l'arrachige et du mansport, puis ne-



es alimicos cuis de trore de plantativo dependent de la culle de l'intine, salan qu'il singit d'un salan ou d'un orbre diff formé, mais aussi du la notiure du tomain (il fout ajuntor une vingtaini de certamiètres de plus en cuis sons se viotre sal est ecu au nacinilleurs, Compitez e im de citté et 70 am de profondeur pour les tiges et demnégas de forte ingueste 80 am de addé sui de cris de profondeur pour les hacours gobalets et demnétiges de vigueur plus faible et d'incin de cités sur 90 am de profondeur pour les salans ac formes de posts développements.





courcissez les tanteaux (des deux tiers envitor), au-dissus d'un ceil de manière à équilibrer la partie sérienne et le système, act naire.

Prauquez ensuize un pralinage pour ceta, mimergez les nacines dans une boue fertile composée de praiin (bouille épaise constituée d'un mélange de certe argiteuse, d'eau et de bouse de vache, que vous trouvez aussi dans le commèrce sous forme de poudre à délayer dans l'éau)

4. Si l'arbre exten conseneur ou en moste. In mergies des demiens quelques tra tanta dans une basalite d'esu pour bler réhumecter la certe puis ôtaz le poi ou le filet déficatement.

5. Si le crou a érà préparé plusieurs semaines a l'ayance nouvrez-le. Disposez un tuteur en l'enfonçant solléement dans le soi. Si vous plantez une forme palissee pensez à installer le support à l'avance.

Rembiayez le fond de façon qu'une , tois posé dans le :rou, l'ai bre se regrouye à la même profondeur qu'en pép-nière (repérce l'endroit à à l'éconce change de

couleur), le point de greffe, marqué par un bourrelet, ne doit jamais être entemé

7. Écalez bien les racines, puis recouvrézles avec le reste de terre superficielle, en assant au fui et a mesure.

Rivez le rionic au cuteu, la veciulnicollier, sans seriei Après quelques semaines, quand la tierre se sera cussée naturellement, votus pourrez résseriet le fien.

Creusez une cuvette au pied de l'arbre et arrosset copreusement pour bien reparor la terre autour des acines.







ues arbres ou arbustes proposés à la vente se présentent sous déférents aspects di moitres nives, en contenseur au an motte

Rosens ross : culture en pleves te ne chez le péparierose. Partire a été apraché pas ima en jouge (muse en terre provisoire pour protéger les accines du dessédiments). Il est en saite verjois ou livré avec les rocinés o l'oir Pore Limantes cope de ce mode de conclusionnement résule dans le colu for revouche les arbres à aronnes trues les petarents étre plantes que pendant leur pénode de repas alightatif et à fout les préparer ayant la plantation (hostilbare prolineure).

Il orthe parjos que les récines mus soient entourées par une môtte de tourbe humale, elle-mêtre éstautée d'un sic en plastique Lors de la plantation, une fois le sau callesé, la motte de tourbe a tendance à se défance en révéant les rounnes. Conteneur farère effectue la fin de sa crossimica dans un pot en plastique rempli de terre. Très répondis, «e type de conditionmentent per met à prion de planter en toute sécon la plantation en période de appris est trungfois vivernem conveillée abrossage est à surveiller de près. La reprise est généralement très bonne.

Motte l'aubre a poussé en plane Laire chez le pépunéreze Au manhent de l'arradhage, on extent un inatte de teine qui estoure les raches et as la recurire d'un flèt (la tantine). Pour ésiter le desseinhement et foufier le trainupout, la motte est gla sée clara un sidé en plantique. Les rocures restent dura prollègles cla desseinhement et la reprise est musileure. Dans certains cas, re fiet est bookgradable.

Le sernis





Semir en place, en ligner

Préparez la place-bande l'ameubissez le sol sur 10 à 15 cm de prola fondeul à la Rourche-béche du au chocler recirez les ragnes des mauvaises her hes ainsi que les col·lloux l'interporez, de l'engrais organique, puis egalisez la surface de la place-bande au râteau.

Tracés des sillon, und methode simple consisté à appurer dairs, la terre meultir un manche d'oursi re qui créir une peure dépres sion. Yous pouvez également employet une serfouette ou encore un altorineur, qui ouvre pluseurs rangs à la fois.

3. Arroser abondamment le sillon juste avant de semer il faut.

de plus arrosor pour évier que l'eau deborde du sillon.

Semez erisuite sui cette tente humide, à biquelle les graines se oblemon les graines les plus fines se sèmeront plus facilement di seront imeux reparces si elles sonc mélangees au préalable avec du subte fin les grosses graines seront placées à intervalles régullers, selon les instructions du paques. Votes pouvet égalément employer un semoir-route nocuminant, pour les graines rondes, qui donne un espacement, des légules.

5. Ou d'une binerte puis rassez legérament la cerre su les graines avec le dos du râtéau plombage).

Pour finit, arrosez copieusement en plute fine, sans décremper le soi car le russellement deplacerair les graines.

7. Après la revée, éduirossez les rangs afin de permettre aux plants 7. Les plus robustes de se développer. Pou l'actites l'arrache des planaules les plus chéoves, arrosez un peu la terre auparavant.







Semu en place, en poquetr



es semis en paquets, puncipalemens villisé pour le haricat ou le mais, présente deux avantages. Les jeunes plantes n'ant pas besain dêtre éclauraes, comune ce peut être le cas avec le semis en ligne et en outre le nombre de grames nàcessaires est moundre. Cette méthode de semis est employée surtous pour les espèces végétales qui ant besons de beaucoup de place pour pousser, mais qui ne sont pas assez robustes sailes.

Preparez la plate-baride l'ameublissez le soi sur 10 à 15 cm de profondeur à la fourche-bêche ou au croc. et retirez les racines des mauvaises herbes ains que les culloux incorporez de l'engras organique, puis égalisez la surface de la plate-bande au râteau.

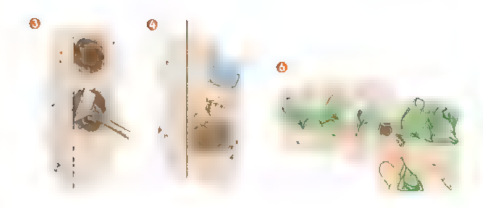
Matérialisez les lignes de poques : piantes un pique, a l'une des extrémités de la piaze-bande, attachez-y un cordeau et tendez-le lusqu'à l'autre bout de la piazebandu où vous le relies à un second niquet.

S. All'aide d'un transplantoir ou d'une binette, creusez les poquets le lang de la ficelle en respectant la distance indiquée sur le paquet de grante. Si le soi est sableux ou dès argieux, prévoyez des poquets plus grands er ajoureu du compost.

Placez de 3 a 9 graines dans chaque poquet, conformément aux comaelli de semis, puis refermez les crous de semis avec la cere précédemment entevee.

5. Tassez ave. le dos d'un ràceau, puis arrosez co pieu semeru, en pluie fine

6. Après la levée no conservez que un du deux preds parmis les plus vigoureus.



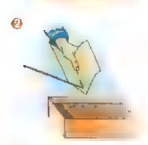


Semir en terrine ou en godet

Trempage des gra ...

Les graines altres, comme le pensi, le honcot ou fr pos de serteux german difficilament et mégulérement. Afin déviter tout problème, fortes les tremper pendant une nut dans un bai afear, a température ambiente.







e temis en tarrine permet de disposer de plants precoces et sensibles au froid (concombre, cornichon, courget le, etc.). Prenez des terrines à sams pour les petites graines, des piaques de godets pour les graines moyennes e de petits pots pour les grosses grantes.

Préparez le substrat mélangez du terreau spécial Préparez le ou oscrar. In changes de la cerre de jardin. tamisée. Remplissez ensuite les godets ou les cervines wed cette prépare don, puis caseur blets à l'aide d'une caloche. Tamisez un supplement de substratisti de premier it el cassez-le plus légérement

Semez les graines en les versant du sachet ou en Les Fausani gissei d'une feuille de papiei piée en deux, est commençant en haut à gauché et en sulyant de lignes horizo Males

Tassez à nouveau modérèmen le substrat puis 3 Tasset à nouveau mouerenne.

arroses soigneusement Pour les peutes graines, utilisez coujours la pomme d'arrosoir la plus fine possible, ou un vaporisateut Commencez pai amoser à l'extérieur de la terrine et passez sur la terre avec des mouvements

Ferméz le récipient avec un couverclé ou une 4 Plaque de verre, puls Installez-le dans un lieu chaud, clair, sans couraru d'air et a l'abri du soleil direct Maintenez la température indiquée sur l'emballage des

Maintenezies caissecres reintera jumpa.

piantules apparaissent, en vérifiant que le substrar

produces à l'accioni la l'epre Marintenez les carissettes fermées jusqu'à de que les ex suffisamment humide Sinécessare, bassines la terre ayec un vaporisateur, corsque les plantes commencent. à croftre, aérez de temps a autre

Edurcissez et repiquez environ 104 15 yours 6. après la levée selon les plances









Le repiquoge



Des vivaces et des annuelles

as jeunis plantes poussent très servées et moment très vite vers la lumière. Il est alors grand emps de les mettre dans des pots individuels pous éviter que la compédition ne les rende toutes dégingandées. Pour obtenir des plants ingoureurs et trapers, le repiquage est donc essential.

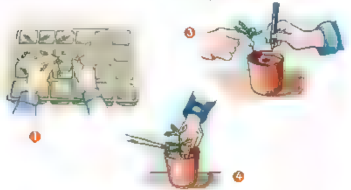
Commencez en haut à gauche de votre casi, setze et enlevez un groupe de plantules pour cell, enfoncez un bironnet le plus profondement possible dans le substrait pour ne pas ablimet les racines délicaces et soulevez-le.

Sectouch légèrement la motte avec la main pour la desserrei, puis detachez le premier plant du groupé en le sadissant par le collet justie totus les feuilles.

Dans un godec préparé à l'avance avec un substrait de plantaition, formez avec le bétonnei de repiquage en hais de haut en bas, un croutarge et suffisamment, protond. Tout nez ensuite plusieurs tois le bétonnet dans le trou pout faite de la plant aux facincs.

Affected le perio plan dans le croti, les racines en premuer en recountante les plus longues avec le bâton nec le collect doir verur au niveau de la surface. Refermez le crou avec le bâton nec el serrez bles la terre compe le plant.

Amosez avec précaution, plus regroupez les godets dans un bocien plastique peu profond et placet-les dans un lieu chaud rans nourant d'au dair mais sans soleit direct. Vettez à ce que le subtrat soit poujours humide, pars être de rempé.



Par younge on prive

Dès que les gelées noctumes ne sont. Plus à crainche et que vos plants semás se sont suffisamment développes pour pouvoir êtra définitivement repiques, vous pouvez procéder à laur unstallation dans le jardin. Choisissez de préférence um jour couvert, voire Abgérencent plutéeux pour cette opération, pour éviter que les plants se dessédient.

Awaric de les planter au jardin, vous devez « endurcir » vos jeunes plants en les habituant progressivement au fiolid et ausoleil Pour cela, il convient de sonir les godets ou les caissettes pendant la journée. dang un endroit abrité du solell direct, de la plule at dievent, puè de les rentrer le soig et ce pendani quelques jours

Quelques heurés avant leu transplan-cación, arrosez abondamment les plants es bissez-les s'égouttes

Pour es plants

Préparez le soi comme pour un sente un place, puis faires un crou à l'aide du cransplanton.

2 - Sortez la motte du godet en le retour nant et en pressant legérement les parojs, cour en rezenant la plante entre deux

3. Enfoncez légèrement la motte dans le trou de plantation pour que les racines soieni bier au concact de la retre (le collection arriver à la surface du sol).

Comblez le trou avec de la terre fine 4 er cassez legérement

Arroset chaque plant avec farrosoir 5. Atrosez chaque piano area sans la pomme (au goulou

→ Pour es plants a agnes nues

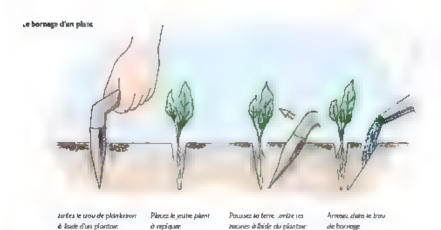
Préparez le soi comme pour un semis en place, puis decerrez les plants de la cassecte à l'aide du transplantou. Déposezles sur un plateau er arrosez-les légerement.

Paices un crou dans la place-bande à Faide d'un plantoil et placez-y le jeune plant en le tens no par les feuilles, afin que le coller sort an investidu sor

3. Bornez le plant pour cela, enfoncez Le plantoir juste à côté du rou de plantation et poussez la cepe contre les radines. Ne rebouches pas le trou de borrage. Ibitu parviendra plus facilement aux

Amoses ensuite chaque plant ayec ... Famosou sans la poimme (au gouloc).

de borroge



à resigner.



La bourire



Bouture herbocée

Vaus pouvez prélever des boutures herbacées au printemps, sur des tiges regnareuses ne partant pas de flours.

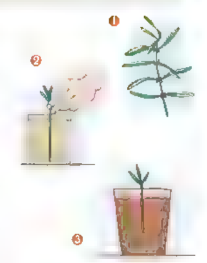
Coupez les en baeau à 1,5 cm au des nous d'un crit ôtet les feuilles inférieures et entevez une line tamelle d'énorce à la base de la bouture.

Trempez a base de la boucure dans de l'hormone de boucurage, puis plantes la dans un godec ou un por, dont le substrur sera compose pour moitré de terreau et pour moitre de sable.

Métitez le poit dans une bassine deau pour arroser par capillarité, et placez-le à l'abn de la lumière direcce.

Pour permectre aux boucures de bien s'envacirier, couvrez le poc d'une cloche ou d'un socien platique transparent percé de trous, en veillant à ce qu'il ne touche pas les feuilles des boucures.

Au bout de 6 à 8 semanes, la plupar des bourans auroni émis des rouncs. Tirez délicarement sur la logé pour voir si elle l'éaste. Si oui, déterrez la bouture avec prédaution l'ai les l'autries mesuren, entre 1,5 et 2 cm. repiquez la bouture dans un petre por rempti d'un substrat à base de compost rempti d'un substrat à base de compost Enfoussez le pot dans un parterre et paillez le génèreusement à l'automne pour le mettre hors get



Les boutures puèlentes sur des plantes journés et vigoureuses ouront plus de d'unite d'âmettre des roumes précisez don, taujours vos boutures sur de journes pousses. Mêjme si vous réalisers des boutures ligneuses a l'âutionne, les romentax douvent être de lévinée en cours

Opéres de la mater, quand (a sign est encare gorgés déau. Proces toutes les boutures (se uf les boutures) Igresure i) dans ièmis nu enveloppes les dans et papers absorbant moutifs, puis géssor les dans un sachet plateque en attendord de les prépare pour les connement.

- Chomuses des plantes apemptes de parantjes ou de moutables, same quan eller mourrant au lieu d'émette des secones.

ultibuer un sécuteur, une serpette du un controu bien affuté et ultimifecté à leur de jonei ou à lakcool à 70°

Les plantes mères dovent toyours être en parjeute sonte. L'eartez les sujets molingres ou majormes dinsi que ceux présentant de longs extre-nœucls ou des pousses plantes de sére, des symptièrres qui analquent une sureix l'actionne aun majordes fonyques.

Sur toutes les boutaires, excepté les ligneuses, couper le base en buseau pour orpeser plus de portie vebrieure à l'hannonc de bousange Sur les boutures ligneuses, faites une coupe en biseou en hout et une coupe draite en læs.

IR to C NOTIC

etté méthode s'applique aux vivales à langues recmes charmues. Prélevez vos boutures de racine à ra fin de l'autonne au au débue de l'hivo; quand les plantes sont en repos vegétatif.

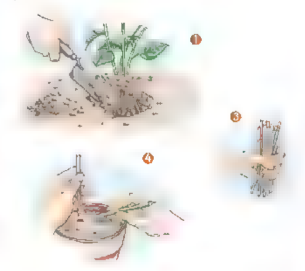
et non de l'année précédente.

En procédant délicatement vous pouvez a prélèvei des boutures de racines sur des plantes sans les arracher. Creusez su un des côtés pour exposér quéques racines choistace celles qui font environ le d'amètre d'un doignet troupez-en une ou deux près du coile.

Coupés se racine en cronçona de 5 à . 10 cm. Partes une coupe drorte en hauc de la trache et une en biseau à la base afin de pouvoir chamquer les deux extrémicés ultérieure-mani.

Bottelez les racines et remisez-les dans une boîté remplie de tourbé de sphagtié ou de sable humide. Mettez cecce boîte au réfrigéraceur ou dans un endroit sombre ou la température avoisine les 5 °C peridant 3 semaines etoption.

Plantiza es bisurtures dans un por de façon que res extrémités su poneures Joreni juste au ras de la surface. Remisez le por dans un endrate frais mais hors gel usquau printemps. Au printémps, lorsqué des racines et des parsons serons apparues, repiquez les planoues dans des pors individuels remplis d'un mélange de culture riche en nusriments et bissea-les pousser ainsi jusqu'à l'aucomne vous les planterez ensure à leur place définitive dans le



B store gnewle

es bautures ligneuses som prélevées à l'autormes, après que les faultes sont tombées et les plantes figneuses entrées en période de dormance, ou repos végératif. Cette méthode de multiplication est sou vent couronnés de succès sar, à ce stroit, les boutures sont heaucoup moins fragues et le cel chatriciel qui se forme à l'entrémité de la rige pandem! l'inver sumuls l'émission de notines, et le est souvent utilisée pour le ordres et les arbers et les fruiters.

Taillez le rameau juste au-dessour d'un cet d'une pousse de l'année précédente. Dans l'idéa, jes boutures ligneuses devraient être de la grosseu d'un crayon. Après avoir prélèvé la boutuite supprimez la portion supérieure tendre oupous en coupant au-dessus d'un œil. Faites une coupe droite à la base du rameau et une en biseau en haut.

Trempez la base des bouxures dans une la homone de bouxurage pour dges ligneuses puis planoiza-les dans un pot rempli de sable. Antosez bien exerutemez le poc'à une crentalité de certifinet reside profondeut, dans un endroit abrité du jardin.

 Au printemps sulvant, en pépinière ou dans une partie abritée de votre jardin, ouvrez une tranchée de 15 om de protondeur et remplesez.-ia de Jene bien amendée avec du Lable, afin d'obtent un mélange très d'amanu.

A Reprovez-y les boudaires et tassez bien la cour des riges des raches pousseront le long des riges et aux extrémichs des boutures.

5. et inspecter regulierement vos Boultures.
Cer taines émectroni des feuilles en quelques semiaines seulement. Si elles son c'exposées au sonai di rect, procurez-ieur de l'ombre l'aprèsentation.

Au milieu de l'été, vous serez en meture de distinguer les boutures qui oht émis assez de ratines pou sumuler la croissance de jeunes pousses de celles qui sont trop chétives. Arachez ces demières afin d'éviter la profiliération d'évenules agents pachoyères

Selon la vitesse de crotssance des boutures et la rigueur de votre climat, vous pouvez repiquer la reune plante directement, en place à l'automné ou latérodre le printétripa suivant. Si vous vivez dans une tégion atus hivers froids, pail lez bien la plante avanc le gel.



Bouture à talon

senti Agricuses skriuticinent plus

morceou décorre de la branche

qui le supporte Pour cela v

suffin de carer le ramecua que

unus souhaites publicum vors

re bas de laçon à risterie une formalle décards et de dear

de to bronche portesae

des bruitteres (ignesses et

faciliement forsqu'elles sons prélevées avec un petit





Briston en grie de

E lle est utilisée pour multiplier les conféres, les plantes à feuilles persistantes et de nombreux arbustes.

Prélevez sous un ceil vos boutures de riges semi-ligneuses, sur une plante donc les pousses de 15 à 20 cm ont commencé à vier au brurt ou à déventi ligneuses à si base

Onez course les pousses lanérales et les feuilles de la base, xinsi qu'une moitié de la dige. Si la pousse apicale est cendre et gorgee de sève ôtez-la également Compez la moitié des aucres feuilles, en parpiculier pour les boupunes, d'ann.

3. Restrez une tamelle décorce de 2,5 cm à la base de la boutste de catiou boutste coardinet simulea la formation de racines

I Trempez la base de la bouzure dans de la morte de la morte par le quart de sa longueur dans un goder du un por dont le substrai sera compoté pour motoé de sable.

5. Amosez, puis couvres avec une boutelle plastique sans fond ou bien avec une cloche faite aver des baguertes et du polyéthytène ouvrez l'un des côcés si le taux d'humidité devient bap élevé.

Au bounde 2 mois, direz délicatement sur une feuille inférieure pour vojr si la bourture a êmis des racines. Si out, déterrez-la avec précaution et repriquez-la dans un poir plus grand rempill d'un substrut à base de compost. Rembez le pot dans un endholt finais et hors gel pendant l'hiver et effect surzives plantations au printemps, directement en place ou en pépnière.





Le morcottage

Mar age rala

Piez la oge pour von quelle porcon est en la contact avec le soi et s'il est possible de fiecture un mandottage simple. Effeuilles la portion autour de l'œs que vous allez entenet.

Inciser la portion de la tige qui và être en contact lavec le soi juste au-dessous des nocuds que vous allez enterrer Inséez une allumente du un cure-dent dan Pentaille pour la nain europuerte la formation d'un bouneler clearitéel activers l'entainement.

3. Jolises un cavalier pour mantier r la por John erwaillée en contact avec le sol recouvrez de térré et pressez pour éliminer les poches d'air

Posez une grosse piene dessus, et cuseurez l'extrémine du raméau qui reste hors soi Aurosez regulierement pour que la marcocce reste en mítieu humide pendant l'enracinement.

Au hour de 12 à 18 mos, une nouvelle 5, pousse apparaire su le rameau, indiquant qu'ilsést enracine. Attendez que la jeune plante devenné vigoureuse avant de la sevrer

Quand la jeune piante est asset vigoureuse, séparez-la de la plante-mère el des autres jeunes plantes causez-la en place pendant, une sauson plus transplantez-la a sa place définitive.







Marcatter une vionte ouand élle est en valande de vérétature actue.

Marcatter une plante quand élle est en pénade de végétation actue. Aérez la tune à léndroit où la tige marcatte formera sim nouveau spetime marcaure si le sal est amplesa ou compact, apoulaz un métange de composit et de sable afini que les réanes plausent pousser sans difficult à

Efficialités à nominau sur à 4 TO ant au-dessus du trançon que vous affer mettre en contract over la terre du le substitut de rempetage, et également our dessurs à besoin. Cela permetire à la plante de consocrer un mourrain désenge dus production de mouvelles rouves. -Chromases des byes ou ales nomeroux de lamnée ou de la souven prépidente.

Incasz va portion de roma au qui se trouveus en contact, avec le sol.

proteguet une entraille de 5 pri enumén. Cleuet un petit collinu ou une ollumens alons lentralle pour la montenv ouverts perduint qu'elle est enjouie.

Si le nomeau semble vouloir sorte de teine, placez une grosse pietre sur la portion entenée.

Vous pouvez plantes un arteur à proximité d'une portion de ramour que résit pas entervée et l'attrocher à celle a pour matter la jeune plante à passier à la verticale.

Désherbez la zone qui entoure la partian enterrée et aryas ez-la régulièrement.

Après avoir sevel la marante, laissez la en place pendest une salare avont de la transplanter

Ma Haye or copies

ette méchade de multiplication introbiarelle se révèle efficace avec les plantes à tiges érigées qui se développent près du soi en touffe dense. Le collet du la plante, qui est capable de produire énormément de tiges, peut également produire de nombreuses plantules simultanément.

ue premier hiyei qui sun la plantación, rabacez les oges centrales de l'arbuste la que vous allez mancoccer à 15 cm au-dessus du soi pour scimuler la formazion de nouvelles riges.

Au princemps, latissez grandir les houvelles pousses jusqu'à de qu'elles apregnent 15 cm, puis namentez la terre en tas tout autour pour les couvrir par tiellement en les laissant dépasser de 5 cm.

3. Ajoutez de la terre à mesure que la sasson avance jusqu'à de que la dige soir entouie à demi : des racines se formeront sur la portion soutenaine.

Le printemps survant, débuttez ayec précaution et séparez les nouvelles plantes de la plante-mète. Repiquez-les dans une plante de semis ou elles rescenonc jusqu'à se qu'elles aient attain. L'âge d'être transplantées à leur place définitive. Lassez-leur suffisamment de place pour qu'elles développent des rationes régoureuses et des tigns droites.

Piantes concernées

Audie (Aralis (p.
Mosesier (Corylas spp.)
Cograsser (Cydona ebiorga)
Deutzia (Ceutza ebiorga)
Deutzia (Deutza ebiorga)
Avonade (Larandula spp.)
Pommer (Malus spp.)
Ser egot (Philodelphus spp.)
Müners, frambosiers (Rubus spp.)
Müners, frambosiers (Rubus spp.)
Jahrier Gromen zota.

Marcottage berien



e marcottage aénen est facile à réafrer, avec de tronnes chances de réussite, pour de nombreux régetaux ligneux, notamment les agrumss

En avril-mai, choissez un rameau d'un ou L'adeuxans, de la grosseur d'un doigt. Otes les teuilles à l'endroit prèvu pour l'enracinement.

Juste sous un ceil, pranquez deux incisions
La Phorizontale. à 2 cm d'intervalle dans

l'ecoice et le cambium. Reprez le cambium pour exposer le bols.

3 Endusez la plaie d'homone d'enrachement, puà entourez-la de sphaighe humide où de rourbe

Recouvrez la marcorte avec un film plasrique, que vous ligaturez en hau, et en bas, ues racines vonc se développer au bout de trois mols. Attendez qu'elles mesurent 3 cm avant de séparer la jeune plante de la tige-mère







La division.





Division des racines

I l'sagie d'une métrode de multiplication facile à véaliser, sauveiré employée pour les plantes dont le dévéloppement racinaire est impartant ou les plantes multires. Pour celles qua deviennent voip touffue, la division des rédities est recommandée tous les quatre out oning ans. On principle généralement en septembre-accioère au au début du printemps.

Avant de diviser la plante, creusez les crous au vious allez cransplanter les portions, pour pouvoir les replanter immediatement

Avec une bêche ou une lourche-bêche, dêterrez le plant en voillant inlen à récupé cer la motor de racines oni lères Debarrassez les racines de la cerre qui les encoure

Mettoyez la morce racinaire le cœui de beaucoup de plantes meuro profitez donc de la división pour recirer les parces mortes el ne replanter que les nouvelles pousses vigoureuses.

A la main ou à l'aide d'un couteau propté
pour les peutes mones, à l'aide de la dêche
pour les mès gres végétaux divisez le plant en
plus eurs parties. Celles de la périphèrie domient
en general les meilleurs plants.

Réplances les parties séparées sans arendre, car elles ne doivent absolument pas secher Tassez bien la terre plus arros et généreusément.







Filler & place throme









uelques plantes décaratives comme les tris, ses connas, ses homerocalles ou le muguet forment des rhaomes que vous pouvez diviser avec facilité.

Décachez la cerre encore hixèe au rhizome purs, avec un couteau cranchanues propre, coupez les jeunes rhizomes extremes sur une longueur de 10 à 15 cm.

3. Recodurces ex les racines et les feuilles pour sumuler la crosssance ne racinez qu'un tijers de la rongueur des racines et de 10 à 15 cm de l'évencail de feuilles.

4. Stupouditz-les de tarte sur les coupes humides des racines es suppouditz-les de charbon de bols.

5. Creusez un sillon de la même profondeur que celle où le n'haome.

était planzhavant, puis poses les nitionnes divisés à plaz dans le sillon et étalez les racines sur la terre.

Rebouchez le sillon de relle manuére que le Hozome ne soit convert.

de gene qu'aux deux tiers. Son tiers supérieur et les feuilles rescerons à l'air tibre.

Tassez la tene des deux côtés du rhizonne et antosez sats détremper le soi Meillez à ce que le substrat ne s'assèche pas au cours des temal nes turvantes, jusqu'au développement des racines. N'amosez pius en cas de gel



Nutriliset que des fragments de jeunes rharomes, catries plus annens Ront plus asser de vigueur pour paroduire de nouvelles plantes.

Provides: à la diseasin en sea ch disease, peu après la floration
Comme les rhumeses poussent généralement à plat, juste sous la
stirpus, il ne faut pos trap les en tener
us diseases sécubirant mieux à elles possèdem ou mons trois yeux
pout us de fautles et de nombreuses reanes.

no or a panto este

es bulbes et les cormes sant des organes de réserve souterrains, garges de matimients que la planes utilisé à l'issue de sa période de dormances pour démarrer sa croissance. Cette méthode est crifisée pour l'ail d'ornement, les crocus, ses glaïeurs, les facultes, les facilitées, et pour l'ail d'ornement, les crocus, ses facultes, les facilitées, etc.

A l'aide d'un transplantoir décerrez les , bulbes avec le système rachaire, peu après que les leu les avent fairé.

Les bulbes noirs ou gris, ou deux dont la pasti est cabossée, ne conviennent pas pour la mile en culture Séparez les bulbilles des bulbes sains, en veillant à teur laisser le plus de racines possible

O sez la membrane externe décollée jusqu'à ce qu'apparaisse une pistu « lisse ». Saupoudres les cassures avec du charbon de hous.

Metter aussitéries bulbilles en pots, à une profondeu égale «u double de leur dismètre. Peur corronnes plantes comme les gloieuts, le malpes ou les marcases, par exemple lonque vous déberrer les haibes, vous remanquerez de petits buiblies aucaries a leur base II vous suifut de récupérair ces dermars avec précaraire et de les plante inventer dans une place faiche, avecur de les plantes ou paraisemps survent.

I The same a to se

Outre les dahlies, vous pouvez aves multiplier les cyclamens, les pivoines, les bégorias ou innore les arums grâce à catte methode. Les tubercules se divisent endement lorsque la prémière pousse (bourgeons) se manifeste. Il faut donc attendre que les tiges adriennes soient fanées avant de les déterner, de les faire hiverner au frois et eu set, puis de prédééer à la divisant au début du puntença.

Quand les fleurs et les feu îles de la plante sont fanées, décertez route la souche à l'aide d'une fourche-béche. Tout d'abord, ne coupez les tiges qu'en leu l'absant « ou 5 cm et n'ôcez bas la tenté de la souche.

2. Places la souche dans une cageste tap a sée de papier journal pendiant que liques jours, dans un endroit enstéelle du jardin. Lorsque la terre collée aux tuberoules est sèche, elle peut avois l'éntever bollement.

3. Les autrescules libérés de la cerre resteroir l au repos pendant dour l'hilver ils sonr d'abord étalés dans une cagette capissée de papier journal et conservés dans une pièce sèche et brès fraîche (aussiur de 0 °C)

En hiver vill y a des caches de pautriture.

diminez-les avec un coulteau stérilisé.
Dés que les premiers bourgeons apparaissen au printemps, divisez la souche Pour cela, coupez du caesez à chaque hota un subercule, en veillanc à ce qu'il porse au moins un cell "ou bourgeon").

Pour que les fragments de cuberoules a poursuivers leur crossance capssez une caisse avec un film plastique et templissez-la à moltié de aubstrat (tarre + sable). Posez les cubertules bourgeon vers le haux, couvrez-les à mortié et memez-les dans une pièce à 10 °C.

Après les gelées, les plantes peuvenu éte im bes en plante teme. Ameublissez le parterre, incorporez du compost, pur creusez un trou toi les rubercules autron suffisamment de place. Remplissez de compost, cassez la terre et artorset bien.



La taille des arbres et des arbies

a so the state of the state of

est la taille préférée des jurdiniers amateurs, car elle valouse music l'issinétique de l'arbre, qui donné de l'ambrage et ne gêne pas la passage.

La première arinée, au printemps princes le , yeune plant pour fobilger à se ramifieu

La deutoème année toujours au printemps, sélectionnez riois ou quatre ameaux qui devendront les branches charpentières, et supplimée les autres les autres les autres les autres les autres plans en pépinière ces branches charpentières auront déjà été sélectionnées.



F. S. F. B. S.

Tailer apiès la fixilification mais avant la florasson

Taillez court un arbre chétif taillez peu un orbre vigoureux

No tarifez pos de grosses branches sans justification

utiliter des outils désurjectés à la florière ou à Teatr de javel non chibée

Enclusez les coupes de mosàs

Ne tailler pas en pénade de gel

Brûkez ves brondnes twillbes, of in dê-wier to

propagation de molades





3. La troisième antiée, les citalperitréres vont 5. se ramifier et donner chacune pluseurs branches secondaires plincez de la même façon à 25 cm. Laissez la tige principale s'allonger.

Condinuez ainsi jusqu'à la dimension souhabée, plus éliminez un ou deux rameaux inférieurs et étêrez la que principale, aisseus se développeu les branches conservées pour obtetur une boule.



, a without it represent

e gobetet est tronc de 40 d 60 cm, au sommet duquel s'inseren, plus eurs brauchtes charpen lières, évasées puis deusées, ac centre ains dégagé laisse pénérer u tumière et favorise la maturation des fruits. Diseasce de plantation de 3 d 9 m.

a première attinée, a près avoir planté le , scion, abacrez la tige principale à crois yeux strués au-dessirs de la fixulteur voulue pour le tront (soir 40 à 60 cm). Cette taille vise à provoquer le départ de constrameaux le printemps suvani. {les futures charpentières}. Éborgnez les autres bourgeons placés en dessous

a deuxième ánnée, rabattéz les talmeaux a 25-30 nm, au-dessus d'un neil priencèvers fecterieur. Sur chaque char pennère va se dévetopper un certain nombre de rameaux, us buex, d'en conserver deux par branche de façon à créer six chappenclères.

3. La troisième abnée, taillez les six rameaux obtenus à 25-30 cm. Rabactez les autres tambaux situés en désocus à deux yeux.

À pattir de la quatrième année, il suffit de d'assurer le prolongement des charpentieres

I. a de tirritation Paritage da

a fusiona (ou quenouille) comprend
un que central sur lequel les branches
champertières l'Busèrent à intervalles régullers.
Cette forme diancée con ment
particulèrement au poinse, qui présente
un port naturellement érigé. La branche
in plus basse s'insère entre 30 et 45 cm
du point de graffe Distance de plantation
de 3 è 4 m.

La première année, après avoù plamé le a cion, rabanzes la roge principale. 10 cm audesuis d'un cei l'aiué à 60 cm du soi (le tronçon supèrieul, appeté on glet servirs a tuteurer faxe). Éborgnez les bourgeons se douvant sur fonglei et sur les 30 cm niférieus de la tige for cour de vegétation, pa lissez a la venticale la pousse issue de l'œil terminal en vous adanc de l'onglet. La detazione année, luppi méz l'onglet et l'atbattez la flèche à 20-30 cm, en laissant de houveau un gronçon qui servira d'onglet. Sélectionnez les futures charpenuères qui amont espacées de 10 cm environ et rabattez-les sur un ceil onenté vers le bas, de marréere à éloigner la branche de l'axe central. Coupez les autres rameaux. En cours de végétation, palissez la flèche sur son onglet.

A partir de la troisième année continuez l'allongemen : de l'axe central er la selecdon des charpenoères.



and the form of the district of the restriction

e support est constitué de potenux de 40 à 80 cm de hant, solidement ancrès dans le sol es reliets à leur sommet par un fil de jor tendu. La ditaunce de plantation est de 1,30 à 1,60 m pour le worder simple. et de 2,60 à 3,20 m pour le cordon double, selon la vigneur de l'arbre





La première année, en mai ou juin, attachez le scion sur le poteau, le lien supér eur à 10 cm du sommet du poteau. Courbez l'extrémité de la ogé avec précaution et fiber-la sur le fil de ler Taillez la partie horizontale à 30 cm environ du point de courbure. Borgnez rous les yeux sur le titure et dans la zone arquée Pricez les naméaux latéraux à trois yeux et supprimez les pousses qui se développen dessus et dessous.

Pour un estedon double, rabattet le seion en mars un peu en dessous du fil de fer su deux bourgeons o poosés Pendani la saison, palusez les pousses qui sont apparues de part et d'autre du conc.

2 Les années suivantes, pour suivez falongement du (ou des) bitas de 154 30 cm par an selon la vigueur de l'arbre en cui lanucha que a nnée sur un cell placé en dessous er commences la balle de Fruch lication.

e L' simple est constitué d'un trope de 20 cm environ, supportant deux branches charpentières disposées en L

Installez un support adequat les deux laces , verticales sont espacées de 30 cm. La latte inférieure se trouve à 30 cm du sol la distance de plantation est de 0,60 m.

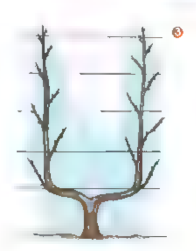
2 , a première année, en mars, taillezie soon.

cours de végétation, paisses les pousses qui en sont issues, d'abord obliquement, ensure hon zontalement puis verticalement, supprimez les pousses qui se forment su le crond

3 Les années suivances cullèz pour assurer le protongement des charpentières, supprimez les pousses inutiles ou mai orientées e commencez la tarte de fruccificadion







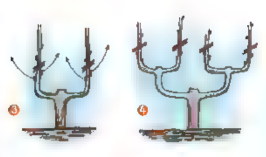
a economismo o de la particio

a L double présente agaiement un troit court au s'intérent deux branches qui se divisere un peu plus hapt en dieux, donnaux au total quatra branches charpentières qui sont pallisées verticalement à 30 cm de distance

triscallez un support adèquat des quitte a lattes verticules sont espacées de 30 cm. di latte in Brieure se trouve à 20 cm du soi et les deux pecces lattes à 20 cm de cette distribère

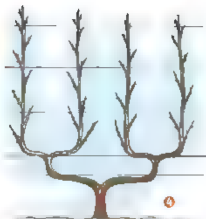
2. La première année, en marq. aillez le soon 2. à 30 cm sur deux yeux bien placés. Éborgnez deux placés en dessous. En dours de végécation, palissez les pousses qui en son clissues, d'abord obliquement, ensuite horizontalement puis verticalement.



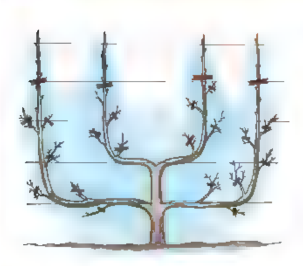


La deuxième année, rabairez les deux rameaux au niveau des pecies laiges. honzoncales, sur deux yeux bren placés. En cours de végérapon, palissez les quaire rameaux obtenus de la même façon que les deux premiers.

A partir de la prosième année, vallez pour assurer le protongement des de 15 à 30 cm par an selon la vigueur de l'arbre.



* S & IT ACT STATE AND STATE CITY I C 4 KZ



o poinsaile Varver à 6 branches est composée de quatre charpercières parallèles formant deux ul l'an dans l'autre, la premier disposé à 30 cm du sol, le second à 60 cm

Installet un support adéquat des quatre altres verticales sonc espacées de 30 cm. La grande latre inférieure se crouve à 30 cm du soi et la pedite latre centrale à 30 cm de ceste des nière da distance de plantation est de 1,20 m

La première année, en mars, taillez le sclon à 30 cm sur trois yeux blen placès. En cours de végécation, palissez les deux pousses intérales obliquement. Palissez la pousse centrale verticalement. Supprimiet les autres pousses verticalement. Supprimiet les autres pousses.

3. La deuxième année, rabatrez le rameau verdos au niveau de la peote latre centrale, sur deuxiyeux bien placés, et caillez les deux branches laterales a 80 cm environ. En cours de végétation, a babasez des branches, paliasez les à



Phorizonatule su, la latte inférieure et redresses leur evaréminé pour la fixei à la vercicale sur la lacte correspondance. Palisses les deux pousses apparues sur l'ave central d'abord obliquement, ensure houszintalement, puis vercicalement. Les années nuivantes, cadier pour assurer
le protongement des quatre d'arrencières
les deux centrales, mieux alimentrées en sève,
sepont callées plus sources.



The reformation three por atachique

a palmette obbque à un étage est eanstituée d'un tranc de 20 cm environ, d'où partent trois branches, deux dirigées en oblique, a 45% la tronseme dans es pralongement du tranc. Dans le cos de la palmette oblique à deux étages, cette dernière est taillée à 30 cm et supporte à ton sour deux branches dirigées en ablique et une ceutrale.

Installez un supporr adéqual. Disposez trod , pangées de fil de for espacées de 30 cm. entre des poceaux ou fixées sur un muz la discance de plantation esc de 3 à 3,50 m. Adaptée aux arbres de faible vigueur, cette forme ne dépasse pas 2 m de hauteur.

La première année, en mars, aillez le scron 2 « à 30 cm sur dois veux blen placés. En cours de végécarion, palissez les deux pousses acérales obliquement, en les indinant à 45° Paleset la pousse centralévent icalement. Supprimez les autres pousses.

 Les années suivantes, poursu vez l'allongemerte des charpensières en tailant chaque année sur un œi placé en dessous et commencez la Laille de fructification.

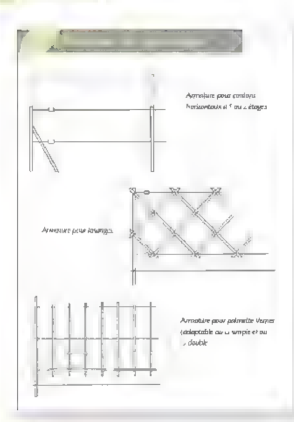


. . etamot ndine pir ette darie

a palmette à la sintée est caraticule d'un tronc très court (30 cm) d'air partent pluseurs branches charpentaires portant elles mêmes des branches secondaires, te tout palisée contra la support, sons recherche d'une symétrie absolue.







La première ansiée, après avoir planté le scion, rabattez la tige principale à deux outrois yeux, à 30 cm du soi Éborgnez les bourgeons placés en dessous. Dans le courant de l'été, palissez les rameaux obtenus sui le support.

2 cal deuxième sinnée, rabattez chaque cameau à 35-45 cm, au-dessus d'un ceil afin de provoque le déparr de rameaux secondanes. En cours de végétation, pallissez les rambaux au fui et à mésure de letir motisance, de façon à coursi le plus de surface possible.

A partir de la trovième année, caillet pour J. assurer le prolongement des charpentières, palosez les rameaux secondaires pour garnir les vides et supprimez les pourses linutiles ou mai crientées.

. e Pantre tar

uhe fois que farbre a attein r sa hauteur et son diamètre sou haités. Il suffir de l'entrétenit à raison d'une calle effectuée à la fin de l'hiver, entre févner er avril selon res règions. Amendez coujours la fin de la fructification pour tai les mais falos de avant l'emission de nouvelles pousses de l'année

On the brille que le nécessaire et d'autant moins que l'arbre est vigoureux. En renanche, s'il est chéof, vous devrez cailler plus sévérement da caille consate à elmuner le bois sec les branches qui se croiserie, les gourmands, les branches chècives ou malades vious pouvez également aéter le cettiré de la foutionné. Et l'aillant l'extrémite des ramesux qui dépassent de la couronne, vous conserverez un poir harmonieux à l'arbre.

Coupes toujours à ras, les gourmands dus porte-greffe, qui peuvant prendre le dessus sur la vanéé greffe. Si vous avez coupe de grosses branches, enduisez-les de mast le Erfin, après la aille, arrossez abondamment et autendez le départ de la végération pour apportei de l'engrais.

Évoluçion d'un coll à bois



Taille des arbet fruitiers à noyeux

Prenans pour exemple celle des péchers. Dès que les pousses ant plus de 🤊 feulles, protopas, um premier procement, c'est-à-clart supprimes certaines extrémités de poutaires. Riflez celles ativées à proximité des fruits pour évitez que la sève ne son gaspillée et séchappe au bout des branches. En Jouppan Foutrématé de Jeties-a, la sive est péligée d'affilier vers les fruits et de les foure grossir Les puncements et la taille en vert permettent aussi de refentir les artaques d'insertes (pucerons, charangians, etc., el de maladies conditum qui as développent au les extrématés des pousaes Profiter également de ces pincements pour supprimer les fruits en surmombre. Comme refait de toiller une pousse entrobre la croissaina: dibidaes bourgeons, i fitudra renoundet cas paraements planeurs sernovies de suite. Ne supprimes pas trop de pourses, cor ir faut au moins 40 feuilles per fruit Laisser au moins 4 au S feuilles au-dessus deu fruits, sanon ils risquerment d'éclater par extes de sive

Taille des arless fruitiers à pépins

Elle rie: Keffective pas commine asile des arabies à respetite, cart il ensite des différences physicalogiques entre acs alous types d'orbres. Ains, les arbres à response fructifient sur le boss de l'armée précédente sonds que les arbres à piperis fructifient sur le boss de deux tors et plus, une fors que l'om a comptus ceté, à suffit de se souverier que les arbres à pépires de rroysenne vigueur se traffeit selon le provique de sa taille « riggermène », éest à-dire que l'on soille se rameuru à bois à 3 yeux (su l'arbre est plus vigoureux il faudra callère plus langs et sur un sujet mains vigoureux plus courci. Donn la toille tregerme ses 2 yeux supérieux receveux plus de sitre, pousseront à bois, tamals que l'act le plus bass dontiens un « d'ard », puis un fruit. Il receve ermaine, en cours d'êté a pinser les » romeoux supérieuxe soncqui l'is puvont 5 faulles.

u're entace, lá teille déité est plus froie pour un débuient que cele altimet, con elle se fait e à vue » et sela évite de couper par mégande un « Ivin » l'onégans

Taille d'une branche sur un cell





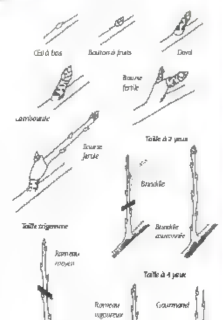


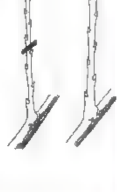
Orgiet Pop court





Maranis sens







Tout comme en bricouge, en jardinage, il n'est pas nécestaite d'être suréquipé pour réusei Mieux vaui possèder une dizaine d'bust s'efficaces eusoides plutôt qu'une in finité doutils inuciles et fragles, La quantité de matériel nécessaine deprard bien s'ût de la suiface du cerrain en du type de cultures prauquées porage, arbes fiutiers, jardin dépox, balcons et tenêtres fleuvies, vérabda, etc. Mais il ex pitéérable de se limitet au dépare pour évirer d'artheter des outris donc l'utilisation, sera peu fréquence. Mieux vaux s'équiper prognessivement, au fur et à mesure des besons.

Les outils du jardin décor

a) per eight

Selon l'intérêt que vous parærez à votre jardin décor, vous écofferez ou non votre panoplie de, base. Sa vous souhaitez que votre jardin soit l'eur dès le printemps vous aurez besoin d'un planoni à bulbes, différent du planoni auflise au poi agei. N'utilise de dernier que pour les régumes, car sa l'otmé conque empêche un bon con tact des bulbes à fleurs avec la tierre et provoque leur pourressement u'idéai est de se procuret un plantoir « special bulbes » gradué, qui permei de creuser juste à la bonne profondeur.

Remarque un plantoir à bulbes peut également être utilisé pour planter des fraisers, des Vivades ou des annuelles en mottes ou en godeits. Si vous êtres passionne par les rosiers, il vous faudra un sécateur. Choissear de préférence un modèle à lame recouverre de l'éflor ou interchangeable (sinon, procurez-vous une pierre à affluer), Les secateurs à enclume sont desunes a la coupe de tiges duriet, tandh que ceux d'otte d'une lame et d'urie contré-lame donnent une coupe plus netre sur les tiges tendres.

Certains modèles de sécareurs sent mund d'une petite pince permetrant de tertir la rose une fins coupée (sécareurs » cueille-roses »). Pour les rossers grimpants, choèlèsez un « cueille-roses » à longue poignée (jusqu'à 1,50 m_b . Un petir outil peu ronnu est l'enlève-epines, bien unie promies doigs non prordées par des gancs en cuit. À notes enfirs qu'ill existe des secureurs ergonomiques, légées et faciles à utiliset ainsi que des modèles special gauches.

Un conseil i lesi da ageneux de transporter un sécriteur dans une poché cair célui-dipeur voutri, et vous blesser fixez plusôu un portesécaceur autour de votre calle Les sécateursétagueurs et les échérillons peutvett être utilisés pour calle les rosens

→ T = 4

Pour les amateurs de pelouse « tapis de billard », d'atutres outilis à main et à moteur dompléteront. la panoplie de base une tondeuse adaptée à la surface de gazon, un rouleau lestable un scanifcateur un balai à gazon ou le balai ranassetour, un coupe-bordure, etc. Cette lisse sera plus ou moins rongue selon l'intérêt et le temps que seuls pourret contsacrer à l'ettretier du gazen. S

a panoplie de bare

La préparation du sol

Il foul une bêche (terre régére) ou une fourche bêche (ture founde), à toquelle petal s'ayouter un rête ou ou une Jourche croch us (simelabilizaemen, de la terre).

Las savuls

uive petite sedeuvette (houte liggire ayant d'un côte deux dests et de l'autir une tame vous permettra de creuser les sillons et un petit. comoir à main (focultarif) servine à épandre les groines régulièrement.

La plantation

lisaffa dan. plantou (ou même d'un transplantor),

Pour tous les trovaux de binage et de sarclage, vous aurez besoin chane timette kinge ou d'une sutirizatette à coutoau ascillant.

(Mênre: 1) mest pay violispensable dans tows les yardins, un bon sécoreur peu, compléter cette panoplie de base

vous mavez pas envie de vous faciguei a condre votre pelouse, lassez pousseries graminées pour transformer les abords de votre mason en prairie ou installez-y des plances couvre-so i rosiers. terre, bruyère est p

Si tet bulber, tet resiers et la pélouse vous ont aissé un neu de remos libre, yous pourrez vailler. votre hale a faide d'une disaile a main ou d'un unille-huies à moteur. Choisissez une ceaille a haves aux rames onditiões du crantões, qui faciliteris la coupe. Quant au culle haies motorisé. verifier qu'il est asset puissant et qu'il offre touter les garanties de sécunté protége-mains, double internupteur de mise en marche, est, des caillehaves à moteur électrique sont moins bruvants que ceux à moteur dierruque, mais moins puis sants. Des modeles à accus evitent de s'encombrer d'une rallonge electrique, qu'il est trequende couper pai nadverrance*). Aztention aux promotions bui de gamme qui proposent des appareits de caible puissance, cour en lés mans sur les sécurices (Mais la cat le des haies n'es) pas une obligation, il est possible de les passer « libres » et de supprimer cette convée.

Au fur et à mesure que se développers votre passion pour le jardin décot vous pourres completer cecte liste en achecant d'autres oubli devenus nécessaires par exemple, anarmseu weilland in diteau in greffoir. un coupeau désherbeus un cire-racine, un échardon noir, etc. Un arroson permettra. d'arroser les jeunes sema de légumes et les jar dinées

Si vous souhaitez conserver longtemps vos outils et ne pas les volt rapidement grignotet pa les attaques de Nouille, pertaer à les hétrojes après usage et à les renoter le soit.









Crox.

Les outils du jardin gourmand

Au polager

À la panopile de base, qui doit comprendre un touches (ou une bêche), une fourche-bêche, une griffe, un sardoir, un sarrou et un caus plantoir, s'ajouteront progressivement d'autres ou aix utiles. Mais avec un péu d'astuce, il est possible de remplacer un outif manquant par un autre pur exemple, à défaut de butteur à pommes de terre, utile blinété fera très bien l'affaire.

Es noubliez pasque le premiei qual du jardinier est. le crayon l'Grâce à lu , vous noterez tous jest rayaux réalisés sur un perc agenda, afin d'évicer les oublis ou les travaux en double. Si vous jardinez en famille, la coordination sera ajsunée et votre épouse n'ira pas semen des halicots dans vot in planche de l'adis et l'étiproquémenc. Ce pedi crayon va déjà vous permettre de noter la sec de la panoplie d'out is suivante de noter la sec de la panoplie d'out is suivante.

La bèche ou le louchet.

La principale différence entre la bêche et le loucher es, le système de fisuition du manche sur la paride métal lique, appelée planche ou pat nes, le manche de la bêche est seulement embolie dans une douille fisée en estait de la patitie, bandis que le manche du loucher périètre directement dans la patine. Ce qui tut confère une plus grande solidie il en souvent un prit plus élèvé l'unage du rouchet est consuillé dans les tentes lourdes. Choissese un modèles en acter lorgé. plus enéreux que les modèles en acter soudé mais d'une longévité supérieure. Méfiez-yous l'ourefisis des produits d'importation vendus lors des promotions.



Dans les terrains caillouteux, des outil est plus facile à utiliser qu'une bêche ou un touchet. C'horsiseit de préférence un modèle au manche sobdement fixe (férule) et aux dens trangulaires.

Le croc ou la griffe

Très voeins d'unitration, ces deux outils, qui se ressemblent, possèdent des dents recourbées permetaine de nombreux gestes au potager préparation du soi avant semis, ameublissement, aération, défoncement nivelage, etc.

Portez une grande attention à la qualité du metal et à la fisation du manche, les manches fixés à l'aide d'une soie doivent être préférés à l'eux dotés d'une douille Portez votre choix plus particulièrement sur des marques réputées.

Le sarcion

Cer oudi, qui ressemble à la seriouetre mais qui est plus sollde, est nécessaire pour de nombreux fravaux prochage, désherbsge aération, briage etc. Plusieurs variantes existent selon les régions. Certains modèles possèdent, des dents doubles, d'autres une planche et des dents droiles ou recourbées.

La binetie

Cer our il indispensable possède également de nombreuses applications binage, burtage, désherbage, traçage des villons, etc. Elle peur être remplacée par uneradistoire à tijer ou un sancioi.

La ratissolie à liner

Bien que moins ude que les oludis précèdents, une radissorre peur mendre de grands services aux adeptes du pocager l'aération du sol, nectoyage etitre les rangs, etc. Mais pour les calvaux délicates entire les rangs étroits, une houe vou une houleties est plus périse.

Le sema

Cecte pedice bolte ronde, se glissant dans la poche, ne devrait jantad quitter le pardimet il sert, à réaliser des semis regullers, sans gaspillage. Son prix d'achai est rapidement amont par l'économie faire sui les semences.

Le plantoir et le cordeau

Pour planter les jeunes legumes ou repiquer les plantules en ligne, ils sont très pratiques, mais, à défaut, ils peuvent être remplacés par un manche doutit. Un transplantor, min-pelle poutue, est un le pour les plantations de légumes, de fraisiers et d'autres peuts, végétaux. Mais il doit être fabriqué dans un métal suffisamment, rigide acter forgés, car son point faible se situe dans la fixation du manche.

ce elean

Il ne faut pas l'oublier, cau il rend de nombreux services ratissage, nettoyage, mesurage, etc.

e 31.10 ±0

Il ne remplace pas le ruyau d'arrosage mais per met des douches en pluie fine sur les jeunes semis, caciengalvanisé esi plus esthétique et plus фитаble que le plastique. Choisseuz une promine à vis qui ne risque pas de comber sur les jeunes plantides. Un bon consoli islivous souhaltez preserver votre dolorine vertébrale, mieux vaui por ter deux larrosons de 10 litres, plutôt qu'un de

ap # H Ob F

Cemains outils de base servent indifféremment. au verger, au potager ou au jardin décor sécateus bêrhe, griffe, pulverisateu i brouerte lecci D'aumes soni plus spécifiques, comme

L'échenilloir

Pour cailler les branches de plus de 15 mm de diamètre, et un ébrancheur pour celles de plus de 35 mm de diamètre. A defaut, une scie d'élagueur feia l'affaire (concrairement à la scie égaine elle coupe en prant et non en poussant)

l'échenfloi et la sole d'élagueur peuversi être hités sur des perches extensibles afin de tailler les plus hauces branches sans unliser d'échelle.

La serpet e

Pour parer les plaies de caille (d'est-à-dire rendre la coupe nette).

a brosse ant mousse.

Cec accessoire crès ucile permet d'enlever les mousses et le fichen kui les croncs et les branches d'arbres ou d'arbustes. En chemhant bien, il est possible de crouver dans cercaines jardineries des gants en cotte de mailles destinés à cer usage.

Le cuelle fruits

Pour cuellir les fruits haut placés, à l'aide d'une pente lame, et les réceptionnes dans un petit sac-Le mancho délescopique esu des pracique en évite. anal d'utiliser une echelle Pour recolter les hairs. qui ne redoutent pas les chutes, utiliser une

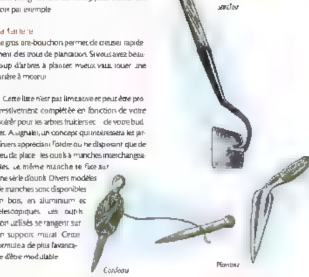
gaule (lang manche de trêne), pour cueille des лож рат елетрје

La Cartere

Ce gras are-bouchon permet de creuseu rapide meni des trous de plantation. Si vous avez beaucoup d'antres à planter, mieux vaux louer une ranère à moteur

gressivement complétée en fonction de votre incérên pour les arbres truiciers ec : de votre bud. get. A signalei, un concept qui intéressera les jardiniers appreciant l'ordre ou he disposant que de peu de place lles quois à manches interchanges. bles, ce même manche se fixe sur une série d'ounit. Divers modèles de manches sons disponibles en bos, en aluminium ec telescopiques, um outris

ын зиррок тигат Сексе formulea de plus favancage dêtre modulable



Quelle tondeuse chaisir, selan la surface de la pelause

Staface Inférieurs à 100 m²

non azilisés se rangent sur

Fatar, construise a moin ou apupe hardure. Becryque

Entre 100 à 250 m²

Tondeuse Bectrujue (environ 500 VV), Sw terrous empenie, tombelue à cousan a av

Enero 250 or 1 000 m²

Tondeuse électrique (environ - 000 M) ou tondeuse à essence, auretra atée ou non

Econe 1 000 et 2 500 m²

Tondeuse autotractee à motetir thermque (attention sur terrain en penie un moleur deux temps est prejécuble a un moteur quatre temps):

Plas de 1 500 m²

l'ombruse autoportée



Clossoire

Accorement espace compris entre une vote de passage automobile et le resce du jardin.

Adventices, ou plantes adventions de sont des plantes indéstrables là nú elles poussent. Bles sont donc americées par le jardinée na relies tont concurrence aux autres plantes. On les appelle « mauvases herbes », mas sont Jouwent bien utiles au lardin, comme l'ortre et la prêle.

Agrégats fragments de roches pouvant entrer dans la composition des momens en des bécons.

Amendement un amendement est, une substance incorporée dans le soi et destinée à amellorer les propriétés physiques, chimiques et/ou biolineaues de ce soi

Anuracines i pile de mecal ou tissee destinée à empêcher le développement racinaire. Appelée aussi « anticontaminanté »

Apade qui n'a ni pieds ni pattes

Aptève dépourvu d'ales

Aiglie roche cereuse fine, plus ou moins plasaque qui, iorsqu'elle est humide, possè de des propriétés colloidates

Armanure ensemble de profils assemblés, en acier doux des onés à renfoncer la résistance des bétoirs à la traction, Leur assemblage porte le nom de ferraillage.

Aubier pamie vivante du bois située entre le cœus partie morte, et l'écome

Auxiliante de culture entrem naturer d'unou plusieurs tavageurs de culture un inisia von d'auxilianes permet d'utiliser monts, voirre plus du tout, de pestiodes

Azote Élément du soi ei elément nutridit présent dans les engrais Jours formet élàcide n't rique) il agit aut le développement des parties aèriennes de la plante (ogge ei feuillage). Son symbole chimique est la lettre N (qui vient de nitrogene). N.P.e.K. sont des sels minéraux.

Barbacante i onfice pracique dans un mur ou dans une jardinière pour permettre l'évacu-acion des eaux.

Bassinage technique d'arrosage qui consiste à arroser la planté entière et le soi

Datte out-composé d'une masse de bois destiné à damer le soi sui de peotes surfaces. Des que l'aire à cravailler devient importante, le travail est effectué avec un couleau vibreui.

Bêchage lacoon qui consiste à resourner la terre à l'aide d'une bêche, ou d'une fourche bêche rorsquiit y a beaucoup de callloux.

Binage laction qui consiste à amoubili la terre en la remuant aver

Blanchur abriter de la rumière les jeunes feuilles ou resitiges en croissance. affir que rei tissus demeurem cendrés et sovent moins amens au gout. Bois d'été bois à petits vaisseaux serrés, produit entre l'été et fautomne.

Bois de printemps - bois à gros valaseaux apparaissant de la fin de fhiver au - outant du printemps

Bornage loperation consetant à l'amener de la lerre au pied ou sui les raones d'une plante à l'âtde d'un plantoir Le trou laissé par le plantoir est entuite gartu d'éau.

Bourgeon remninal l'ést le plus gros bourgeon, situe à l'extrémite d'une tige, il contient toures les parties de la future pousse, les bourgeons àxillaims sont treux situés àu-de soots du bourgeon terminal. Bourgeon, ou cari l'ensemble des élabuir des le leuilles ou de fleurs du s'épanoussent, une fois par antile bourgeon peut être actif et la stors au printemps ou début d'ésé ou dormant, il attend la saison unvante.

Brasskacées autoennement Cruofères; famille de plantes gèneratement, herbatoèes, dont les qua tre pecales des fleurs sont disposés en crox. Par exemple chout, chou-fleur, chou-rave, nayet moutande, étc. Buccage casoil du sot qui consesse à rament de la terre au-des sus du collec des plantes sur 15 à 20 cm. Il peur avoir pluséurs buts, favoiser la tubérisation chez la pormine de terre, protégér la souche du frord chez le rosen ou surmular le dépair de racines nouvelles.

Calcicole terme détignant les végéciux ayant une bonne affinité avec les terrains calcures.

Chàsals structure à couverture amovible en verre ou en plastique transparent, utilisé pour protégéries cultures du froid.

Chaut. exide de calcium obtehu par la combustion du carbonate de calcium, symbole chimique CaO.

Chiorose impladre de carence provoquant nocumiment la décolorarion des réuilles

Coller base de la parce aérienne, située immédiatement au-dossus du système lacinaire.

Compost produir àsu du compostage de Jébns organiques il est riché en éléments nutritifs et ell initiératus, ué compostage est un procédé de décomposition par les micro-organismes.

Cucurbizacées famille de plantes herbacées à tiges rampantes ou grimpantes, muntes de vrilles, aux larges feuilles souveni rugueuses et aux fleurs undexuées Exemples companibres, courges, courges, chrouilles, métons, pastéques, podrons, etc.

Calture forcée, ou forçage ou bure à contre-saison permettant aux plantes de se développer avant l'époque normale de crossance, souvent en augmentant un ficiellemen les température.

Débourrement, éclasion des bourgeons.

Éclair cissage suppression de jeunes plants trop rapprochés dans le buz de fayoriser le développement des plants ressants.

Éconce elle est consultaée de deux parcies. Pane ywante, le liber. fautre morte constituée de nége

Élypre alle antérieure de pertains insectes, comée et souvent très rigide, qui recouvre es procège l'aile possérieure au repos, les élytres ne bactero pas pendano le vol, ils sono simplemeno relevés pour permettre le mouvement des ailes postérieures.

Emondage, opération consistant à couper une partie de la végétadon « en verc » dans le bui d'aérer les branchages ou d'équilibrer la forme pånérale.

Endoparasite parasite animai ou végétal qui vic à l'intérieur de son hōce.

Emprais de fond l'engrais à décomposition iente, qui mei plusieurs mois à se gansformer complécement. Il libère donc petit à petit les éléments nutricifs utiles à la plante.

Entomoganhogène mycro-organisme susceptible de causei des maladies aux insectes.

Disardat, suintement naturel de gomme, kulleurés ne ou de sève soit. du bois vivant, soit du bois mis en ceinne, le plus solivent à la suite

F1 (bytande) première pénération de plantes obsenues par croisement de deux lignées pures, donnant des hybrides ingoureux, à fortreidement pour les légumes.

Fer oligo-élément présent dans certains engrais. Il agir sur le dévetoppement des parcies végécales de la plante. Son symbole chi muque. est Fe

Feu bactérien maladie bactérienne sévissant sur les végétaux de la famille des Rosactées et contre requei on ne connati pas de reméde à long cerme Le Bu bactérien sévil plus spécifiquement lorsque les printerrips sont frait at humides, les arbitates touchés ne meuretir. pas poulours, mais une parcie de leur ramificacion, paraît brûlée.

Fondaziona l'ouvrage de maçonnene enterré destiné à donner une stabilité constanté à un muret, une dalle, des poteaux. En magonnerie de jardin, ces fondacions sono roujours superficielles.

Fongscide substance ou préparation susceptible d'entraînei plus ou moins, rapidement is more des champismons et utilisée pour la lutte. concre les matades produits des cultures et des produits. néco loés.

Furnagine substance nordine recourrant les feuilles et d'autres par des des plantes, provoquée par des champignores qui végétent sur les sécrétions d'insectes suceurs.

Furnier mélange de déjections animales et de littère qui a fermenté sous l'effer des micro-organismes, La composition des furniers loufumures) varie selon les espèces animales, leur alimentacion et leur

Gourtsand (de tomate) nameau ingoureux qui se développe au detriment des autres

Califfage laction qui consiste à aèrer et décroûter le soi ainsi qu'à reoter les mauvaises herbes à l'aide d'une griffe.

Onfix souche formée de racines cources, épasses et charques, comme ditez l'aspenze.

Habillage raccourcissement des racines et des tiges d'une plante avandison repiguage ou sa plantabon.

Hermaphrodite, qualifie un organisme dont les deux sexes sont. réunis chez le même Individu.

Humas substances organiques provenant de la décomposition des matières organiques mortes.

insecte prédateur, animal qui se noumi, de proies en aénéral plus petites que lui.

Labour laction de resoumer la serre-manuellement (bêchage), mécaniquemeno la faide d'un mococulteur ou aucre).

canagére qui est recouvers d'un duyes ressemblant à de la taine. Lative insecte à la sortie de l'œuf, à un âge précoce de développemeric morphologique

Légumes feuilles, régumes dons on consomme les feuilles. Par exemple chaux, bette, chicorée, mâche, pittue, épinand, esc

Jégumes Reurs - Jégumes dont on consomme à Few, comme l'arcchaut re chou-fleut le bro-coit, etc.

Légumes fhaits. Légumes dont on consomme le fruit. Par elemple tomate, aubergine. Cucurbicacées, poivron, piment, etc.

Légumes racines Tégumes donc on consomme la racine. Jelle que catotte, obieri, pointrie de tette, radia, copinambour, etc.

Légumineuse plante dont le fruir est une gourse On l'utilisé comme lèguine (pois, haricot), comme fourage (urèfie, luzeme), comme omemeni _{(d}icacla) ou pou lie bols paiesandre,

amon, mélange de résidus et de terre charrié pa, les cours d'eau ou provenant des fonds d'étantes ou de fossés

Magnésium, sel minéral et élément nutritir présent dans certains engais. Il agi sur la fabricación de la chibrophylle. Son symbole chimique ex Mg.

Maladies cryptogamiques i maladies causées par des champignons. et autres organismes flamenteux parasitant une plante Exemples. cidium, roullle, cavelure, pour rure grise, cioque du pêcher, mildiou,

Miellar iliquide sucré plus ou moins visqueux excrété par certains insectes wyant aut les plantes et se noutresant de leut sève.

Mucus - substance visqueuse sécrétée par les irmaces et les escargots notare ment.

Mulching von Paillage

Mycélium ensemble de filamenta plus ou moins ramifés issus de la germination d'une spore cher la plugant des champignors.

Némato de l'est cylindrique ou effilé, adubbatue ou terrestre.

Nœud appellation horticole donnée au point d'insertion d'une fetalle et d'un bourgeon, les pace entre de ux bourgeons porte le nom

Nymphe, chez les insectes a métamorphose vraie, étai intermédiaire entre la larye et fadulte au cours duquel se produit la métamorphose. Nymphose transformation de la larve en nymphe

Œiñecon i rejetoris produits na carellementa par la plance ec acilisés. cour la presseauor.

Oxydation combination de l'oxygène avec un constituant du produre, provoquami en général des modificacions indéstrables

Palllage, du paills, désigne a matière (organique ou non) que fon érate sur un soi nu pour le prodeer de la chaleur et donc limiter l'évaporapore de feau, pour enrayer la pousse des mauvaises herbes eu pour le protéger d'ul froid amui que du cassement dû aux intempénes. оч а Гантомаде.

Pépole averellant le yribe d'une feuille à la ige.

phi posentiel find rogêne, unité de mesure de la concentration en ions hydrogènes, permettant d'évaluer l'acidité ou ra basicité d'un sou Phosphore élément du sot et élément nucritif présent dans les engrais (sous forme d'acide phosphorique). Il agir sur le développemenz des racines de la planze, améliore sa résistance aux maladies. ansi que la fécondation. Son symbole chimique est la lectre PIN, Pieu-Rispar des sels minéraux.

Pincer, sectionner entre le pouce et l'index l'extrémité herbacée en croissance d'une rige, afin de provoquer l'émassion de pousses latérales

Plantale jeune plant istu de la germination d'un è graine.

Polyphage qualifie une espèce qui s'accommode de nounteures VariArs.

Poquet crou dans le soi, dans requel un dépose les graines Potesse, ou potessium dément du soi et élément riutifif présent dans les engrais. Il agui sur le dévelocciement des fleurs et des fruits. de la plante, sinsi que sur le développement des bulbes. Son symbole chimique est la lettre k. N. Piet K sont des sels minéraux

Pratimer enrober les graines ou les racines dans une boue épaisse. Pupe stade immature, généralement immobile, de certajns dipières, entre la larve eul'adulte.

Repiquage i mbe en place dans un terrain bien préparé des jeunes plants issus de semis.

Ressuyer laisser slassecher naturdlement allain

Romation des cultures système de culture dans lequel les espèces. régumières sont cultivées sur des parcelles différence en alternance, sur un cycle de trois ans minimum

Silice composé oxygéré de slicium présent data de nombreux. minéraux, dans certaines plantes (fougère, prêle) et dans quelques rares en gran.

Solanacões - famille de plantes de l'ordre des Solanales. Ce sont des herbacces, des arbusces ou des arbres. Par exemple i pomme de cerre. tomate, aubergine, polyron, physalis, labac, esc.

Spore cellule reproductive de certaines plantes, champignons et pro-Manaines

Scolon, loge honzontale qui se développe en surfirce du soi et s'enracine à son extrémité ou au raveau des nœuds pour donner de nouveaux plants.

Terre franche d'est la terre (déale du undinier. Elle est composée de 60 à 65 % de sable 20 % d'argile. 10 % de colcaire et de 5 à 10 % d'humus. Elle cumule tous les avantages, et le possède une bonne napecité de récensor d'eau, elle esufacile à travaillen elle a une bonne activité biologique: elle contretti des oligoelèments pour les plantes et elle possède un pHilégèrement acide.

Terresustage opération qui consiste à passer un terreau au blavers d'un camis pour recouvrir un jeune semis ou un gazon à faire redéhis her, an fin affilier.



ridge

branche 207 Courgette 216 rave 207 Cendre de bos. 71. Aurikiles 75 Cour New 95 Abèlia (25) Azalés, \$1. Azote 56 Corun de Maioe. 76. Abriconer 20% Certiset 15 228 Chard, 120. Proc. 280 Cueille Hours, 781 Academy 97 Acunda, 225 Charangen de la carone, 92 Eypnès, 15 Cyclic 37 Agrumes 226 Aleutodes, 83 Charme 20 Chicagnes 228 Chene 21 Chevreleuille 96 . Вътвац 141 Algues, 7: Bersins 47 Bechage 20 Béche 280 Allées Realiser les 9. Jahla, 192 Alorses, 90 etklive 206. Daphné 132 Dechets Belle-de jan 19 c Berbers ifå Amandier, 226 frace 209 Amériage: -un jadin, 8. Bertie 205. Chou de Bruxelles, 209. de talle 54. Amendements, 18,57 Becterare rouge 206 de conce. 54. Almander Reu ≃ 2 pom mé 212 un not argiteco. 18 Nymone, 25 Décartion 66,77 Binage 20 Binetie 780 de napune 29. en spli ableux 19. ಗಡು€ ±ಿ ಸ de mele 6 11 un sol dop imoneux, 19, une terre crop calcaire 19, Bornige d'un plan i 259. Botiyus, 106. Bouille bordelase B1 verti 2 is On ysandnéme, 7 % de anaiste 78 Dictions 29. Analyse chimique du soi, 21 Chrysopes Lauves de Digitale 180. Distance de plantación. 5. Amaisser is reme, 16 Bordeku 49. Bouture 3 (4)on 26) Citte 2 Otenes Division des plantes à bulbe, 269 Andromede, 30. Anémone, -74 de acine 26% enterrees, 4s. des plantes à rhamme, 268. Anima us indicateurs du camps, 26. herhadee 260 enéreures 43 Clématte 196. des plantes à ruberoules, 269 Apagee 35 Arbes 147 ligheuse 262 des rounes, 267 se mi-figneuse, 261 BRF (hon laméar hagmenté), 65 rane du 66 Orman Influence du 24 Dozyphores 91 a papillors, 158. a.b. singes 47 de Judée 147 Goque du pécher, 10% Pailler ave. le 66 Brotse antimousse 28 Concorelles 16 Jaives de 17 de scre. 48. ЕШ Arbres Humans Brouillards, 27 Dechenilles, 85 Tempéneure de 1 41 wieue proventne des 85 Bruine 28. Cognassie 229 Eauto de plute Arhustes +58 Впауете, 10 duyapun. 162 Installer un récupérateur a leurlage décoratir, 199. Burson ardent, 167. Compost, 9,58 Activaceu de 60 expérien d' 46 Recupérazon de l' 43 a florascon automobile, 160 a floración estivate - 60 a floración piontamène, 164 Pare du 59. Quantités de la epandic 60 Récupération des partures entende 42 Argonser 158 Que meche dans le 61 Réaliser un enclos a 62 The de 63. Calendrier du la dimer (N2 Armena, 11^o Arresage, 40 Caméta. 32 Campanule 175 Echemillon 281 Automatisation de l' 5 Fréquence d' 40 Colpses, Yi Concombre 214 Écorce de nin mamme 56 Canalsarions Enteriories 9. Copalme, 42 Éléments nutrituis, 56. тыпын 🔽 mecanique 49. Quantità d' 40. Capunne 197 Carorre 206 Coques de leves de nacacilis). Cordeau 280 Englas veros 26 64 Ensolaliement 24 Carpocapie, 8.-Casseller 72 Corez 34 Corne conéliée 21 Conwidenz. Агкозець, 50. souterrains 50. Grable -2 Cassisier 227 Comidian, 2.4. dujupon, 32 Arreson 52, 281 Cornoullet 142 Escaliona, 2 Catalpa, 149 Associations de plantes 73. Estatgoo, 98 Cámpite -Crainos 176 Aubérane, 59 Cedra 51 Celem Cotonéssier, 15. Eucaryptus, 151 Estrar d'algues, 8 Aubergine 205. Auruba, 160.

Douge 216



fanne d'artres de poisson, 21 Falsa, 122 Faux cyprès 152 orme de Sibére, 152. Feralser le potaget 59. Feu bactérien 107. Figurer, 229 Forste desserno, 105. Forsythia 122 Fourche-béche, 280. Francier 231. Framboriet 231 Préne commun. 143. Fruits, 224 anciero, 240. Recolaeries -, 230 Stocker les-, 230 Funhua, 162 Humagine.83. Furniers, 19 57 Fusain, 162

Cobarts de abres, 14. Cazon 188 En pretien du -, 168. Fertilisauun du - 189 Protection du - 189 Semis du -, 188. Cenér d'Espagne, 112 Genévillet, 137. Ginkgo, 122 Glroffee 180 Glycine 197 Codéna, 181 Courters 50. Greffe å fanglake 236 en couronne 236. en écusson, 736. en l'ente, 236. ел іпстиктасіоп, 236 Gille 27 Griflage, 21. Griffe, 280. Gridelinia, 113. Groseffer à grappes, 231. à maguereau, 232. Geans inarr., 70.

Hands)
(bire, 170, colorance, 172, pour apier les obsesses, 173,

Hamamélis, 134
Hanneron, 87
Hancer, 218,
Héflocrope, 181
Hefter
de la pampa, 165,
tondue 57,
hébre, 154,
Hibsous, 165,
Hortzerota, 154,
grimpant, 197

grimpant, 197

Impatient, 188
Infusion
doil 78
de carrornille, 69
de orandre, 79
de raten, 79
de raten, 79
au ñazilar Mariegenou, 79
au payêtue 78
Insecnades nazurels, 79
ins. 148

J.K. jazindee 183. jazdin vorprendių 190. jasmin, 172 jus de plumes, 70. Kalmia, 134

Limaces, 98
Lis. 184,
Lembroompestage, 63,
Leacher, 280
Lune, 28, 32
constante, 33
décressance, 33,
devendante, 34
montante, 34
Phases de b = 33,
Lupin, 184

MAche, 219. Maçonneria Travaux de - 10 Magnolia, 128. Mahona, 138. Mahde(s), 100 de l'encie, 104. des tache vinques, 702 Markittage abien. 266. en cepée, 365 simple 264. Marguerice, 185 Manonnies 138. Massiffe or, 182, Mt.Bzc, 117 Melon, 232 Mérén, 32

Metin, 332 Metinosules, 154 Metinosules, 154 Metinosules, 154 Metinosules, 166 Minosa, 129 Mouche de la carone, 84 des semis, 178 Muers, 155, 233 Myrother, 233 Myrother, 233

Naver, 219 Naver, 219 Naver, 234. Natione 192 Nacrodie de la tornaue. 89. Naverer, 234. décoraul 117. Naver, 215 Navers la tratifies. 35 Nymphés, 144.

Oxidium 100
Oxariger du Mexique, 129.
Oxidis
Discribinques, 92.
Oxidis
Domi l'evinstien, 279.
Domi la plancacon, 279.
Domi la plancacon, 279.
Domi la pagazion du soli
279.
Domi le gascott 278.
Domi le veget 281.
Domi le veget 281.
Domi le veget 281.
Domi les semis, 279.
Domi les semis, 279.

CEI à baix Évalurion d'un = 277 CEIler, 183, clinde, 193.

Pailage(s) déte, 54 horncole, 55. naturels à récupérer, 54 naturels du commette, 55. de charvre, 55 delin, 55. Pails d'écorces de peuplier 55. de chenevotre, % Palissage Modeles de -, 276. Passiflore 198 Paulowren, 156 Petrier, 235. Pétargonium 193 Persée 194 Pergolas, 201 Pérgée 35 Penenche, 113 Peuplier, 144 Philax, 186 Phosphore, SA. Physalis 237. Phytophtora, 104 Pred-d'alguerre, 186 Piéride du chou, 88. Pin, 156 de montagne, 117 Privoine 186 en arbre, 160 Desaner le = du jardin, 13. Plantation des annuelles, 252. des arbres, 253. des arbustes, 251, des bulbes, 253. des vivaces 252 Profondeur de -. 252 Plantes adaptées à leur environnement. aquatiques, 141. concrencies, 120. de bord de mer, 111 de climat doux 125. de morragne, 715 de terrain sec. 125 de terre calcaire, 136. de como de truyero, 130 de terre humide, "ki"... grimpantes, 796

peu gourmandes en Pais 44

pour balones, 191. яля souci, 146. Plancon, 280. Plants. à racines nues, 254. en conceneur, 254 en injorte, 254 Plaquemines, 237, Plata ne. 144. Pluie, 28. Poireau, 270 Poiriet 238. Pos, 221, Pomme de terre 221 Pommet 238. domenen, 167 Pecasse 57 Potenulle, 113, Poudre d'os 71. Pourrillé racinaire, 107. Préa picazions, 25 Hauceur moyenne des -27. Presson armosphénoue, 25 Prévention, 72 Protection and field, 148. Prunier, 239 Purceroires, 82, himake pougéte, 96 préssures, 76. Parmis, 66.77. dabanche, 77 dexirat de valérane 69 donte 66.77. de consoude, 68. de feuilles de chou, 70. de feuilles de noye, 78. de feuilles et de age de tomates, de fougère, ??.. de ganhi. 78. de pissenlit 68. de souci, 70 de sureas, 77,

Radis rose, 22% RAcesu, 281. Racissolie à tirer, 780 Ravageurs, 82 Rene-margue se name, 194. Renouée du Turkescan, 198 Repiquege des annuelles, 258 des vivaces, 258 en place, 259, Rhododendron, 135, Rhuba be, 23%. Robinser faccuacada, 717 Recalles 177. Romain, 139. Rose de Noël, 186 Rosée 27 Reser(s), 168 Encietien des -, 168 Rotation des cultures, 73, 210. Roulle 101 du géranium, 102

Sang dessédié, 71. Samoline, 114. Sapin 118 Saxdon: 280. Saule, 156 pleureur, 14s. Savon no t 81. Scarole, 209. Soures de bas, 55. Semis en goder, 257. en place, en Tignes, 25% en place en paquets, 756 en terrine, 257. Semont, 780 Sennyar, 169. Serpette, 281 Stêne Pendulu 195 Skimmua, 135

Sarbier 118 Sonee 124 Sumac, 189 Supports des gempances, 199 Sureau, 140 Symphorine, 119 Symphe /5 faile. 12 year, 277. à 4 yeur, 277 dentietien, 276 des arbres, 153, 270. des arbres frumers à novaux, 277 des arbres fruitoes à pépire, 277 des arbusos d'ernement, 153. d'une branche sur un cell, 277 ngenme, 277. Talle de formación d'un cordan horizontal, 202. d'un fursau. 771. dun gobelet, 271. d'un U double, 274 d'un U simple, 273. d'une palmene à la chable, 275. d'une palmenz oblique 275 d'une palmette Verrier 44 branches, 274 en rige leuto, 270 Tamaris 114. Tareba, 281 Тацрін, 93, Tavelure, 10% Teigne din politeau 98 Température, 24

Sral(s)

argileux, 16.

Comper le -, 18. Impreud, 16.

Nature du -, 16

sableux 16 Saphura, 139.

Caractéropoues des -. 16.

Préver le -, 30. Tentheche dia souer, 90: teran Préparer le ... B. Terre(s) akare, D de housere 20 franches, 18. noires, 16. Тепецы(x), 20, de feuilles, 64 Thrips 94 Tilleut, 157 Tipule poragère 95. Tumare 223, Tanneles, 201 à la pleine lune 36. en lune possante. 36 en lune déconstance, 36. en lune descendante, 38. en iune morrante, 38 en nouvelle iune, 36 Trempage des graines, 25 %. Troène, 140 Trou de plancación Dimensions du 253 Tulpier, 157 Tuteurage d'un jeune arbre, 148. Tunaru 53 пъсторонеих, 49. microsuirvant, 50. plar microperforé, 49. WILL

Vegetana haches, 54.

Venu 28 Vervens, 195

vierge, 194. Vicene, 119

Wegda, 169.

Vigne 241.

Temps

Agb/Fotolis | 197 h - Alex(Motolis | 71 h - Alexifocolis | 175 h - Anapproteil/Mature | 91 m - Andrushko/Fotolis | 28 d - Anapolisisteck | 194 g - Apoel/Goods | 176 m Apparence/Foctolia : 6-ftg Arenysam/Foctola : 6-d Bachman/Foctola : 6-d Bally Foctolia : 7-d Bluemayen/Boods, 126 bd - Blumman/Foulds :57 p. Bowden/Foulds :1767; - Bradene/Foulds :154 d - Brazen/Foulds :150 bm - Brazen/Soulds :570 - Bradene/Foulds :150 bm - Brazen/Soulds :150 bm - Brazen/Soulds :150 bm - Bracen Surdiffetolia: 43 e. Budyl Seck: 142 h. Caronemi Fetolia: 133 - Caronemi Fetolia: 155 e. Charolifetolia: 135 h. Ch 113 m; 83 b; 10 g; 65 h; Charaveriero Lancear/Naturn; 35; 100 b; 90 m; 103 b; 100 h; Chestopheli Foroda; 73 b; Checker Foroda; 73 b; Checker Foroda; 27 b; 26 g. Corel Composition (2014) 2075 - Couder: Nature 186 bd - Coulempes/Fortolia (10 d 172 b 162 b - Ou Vince/Fortolia (20 d - Descriptionia) (20 d - Descriptio 339 h. Dester /Stack : 266 h. Opggellodg / Fetolu : 1876, 2074, 2024 - Opmgr/Fotolu : 125 fr - 188/Fetolu : 279 h. Eddherd /Stock : 222 - Opmarhen res/Fotolu : 247 hg - Fetolu : 279 hg - Fetolu : 279 hg - Fetolu : 270 hg - Fetol 216 J. Food Micro/Foodia: 77 d. 201 Faze/Free/la: 150 bd. Faze/Free/la: 173 b. Foodindven/Sectia: 157 b. Foogin/Free/la: 42, 170 Free/Foodia: 175 b. Galuchkorforulla (1961) Gandolfforola (291 g. Carlobub/Fordra (1904) Galuf-Forola (51) h. Georgel-Forola (77 g. Geopen/Sonda (197 h. Goetsel-Forola), 97 b. Goetsel-Forola (2014) Galuchkorforulla (20 Sa i 19 kg - Hensyart/Fouria i 46 h - Hecher Fotoka i 229 h - Hermanskfotoka i 25 h - Helphon/Sanch i 16 kg - Horokamanistrok i 80 kg - Horokataro/Intoka i 4 g - 16-estičkoch i 183 kg - Horokataro (no 183 kg - Horokataro (16 Pry. Int./Fotolia: 41 b. Imminish/Fotolia: 123 bd - Luman/Fotolia: 123 bd - Luman/Fotolia: 234 b. | Description 234 b - [Description 234 bd - [Descript Add and a series of the series Naylor (familia: 7, 76 g. Nikimageu Stadd: 136 d. Nikawara/Book: 199 h. Numiriki Fotalia: 56. Cates (Soud: 63 g. Opphoto/Stod: 142 b. 187 bg. Oigzaz/Stod: 197 b. Olifrazi/Fotalia: 74 d. Potavario designs/Fotalia: 72 b. 37, 33-99. Povlovska/Fotalia: 78, 258 g. Pakrt/Fotalia: 74 d. Potavario designs/Fotalia: 72 b. 37, 33-99. Povlovska/Fotalia: 78 p. Peters/Fotalia: 78 b. Pe Program (Stock 17) is 255 h - Polese/Fotolia 1157 h - Polese/Nature 110, 21 hg 62 hd, 85 d, 39 hg, 93, 217 g, 214 h, 258 h, 216 h, 216 h, 228 h, 230, 231 d - Prévots/Nature 1 n-Prica/Satock (58, 146, 202, 158, 256 h. 120 - Pulborske/Netten - 213 b - Rubelmari/Astock - 130 bg - Reeman/Fotolia - 28 g, 45 m - Rubel/Fotolia - 76 m - Rupe/Satock - manumu/Fotolia - 72 h - Roman/Fotolia - 57 d - Rosa/Satock - 141 b - Rosaignos E - 22 g, 42 - Rosaal/Fotola - 46 h - Rizinagna/Fotola - 53 h - Saum/Perture - 75 h, 75 h, 37b, 84 h, 92 h, 95 h, 97 hg, 99 hg, Schmidz/Stockt, 183 d. Schwinbert/Fotolla; 112 b. Sermal/Fotolla; 23 hg, Sher/Fotolla; 28 g. Segel/Messer; 107. Skryphote/Fotolla; 186 h, 92 h, 95 h, 97 hg, 97 hg, 98 h m Will/Fotolia IXI b. Wison/Mack: 174 h. Weifffotolia 1915, we2001/Stock: 1915 - Yann/Fotolia 2004 2064 - Yin Yang/Stock: 1845,277 hg. Vegombu/Fotolia - Yu/Stock: 197 td. Zemljakovu/Stock: 185 b. Zorovi/Stock: 170

Deceme de Francis Rossigned, Claire Le Boutsell et Michael Sieler, Sarge Dajouy.







Une approche complète, moderne et écologique du jardinage

- Un ouvrage indispensable qui propose un tour d'horizon des techniques de jardinage; travail du sol, amendements, plantations, soins, taille, récolte, etc.
- Guide pratique aux nombreux conseils techniques, trucs et astuces de jardinier, il aborde tous les aspects du jardin : potager, fruitier et ornernental.
- Pratiquer les bons gestes du jardinage bio : pailler, arroser, nourrir les plantes et le sol, faire son compost, lutter contre les maladies et les parasites...
- Une sélection de plantes faciles à cultiver, présentant plus de 200 arbres, arbustes, fleurs, légumes et fruits, sous forme de fiches de culture très complètes (sol, climat, exposition, époque de semis, repiquage, soins, taille, récolte, etc.).
- Un calendrier du jardinier pour faire les bons gestes au bon moment.
- Un guide illustré pas à pas des techniques de plantation, de semis, de taille et de multiplication







